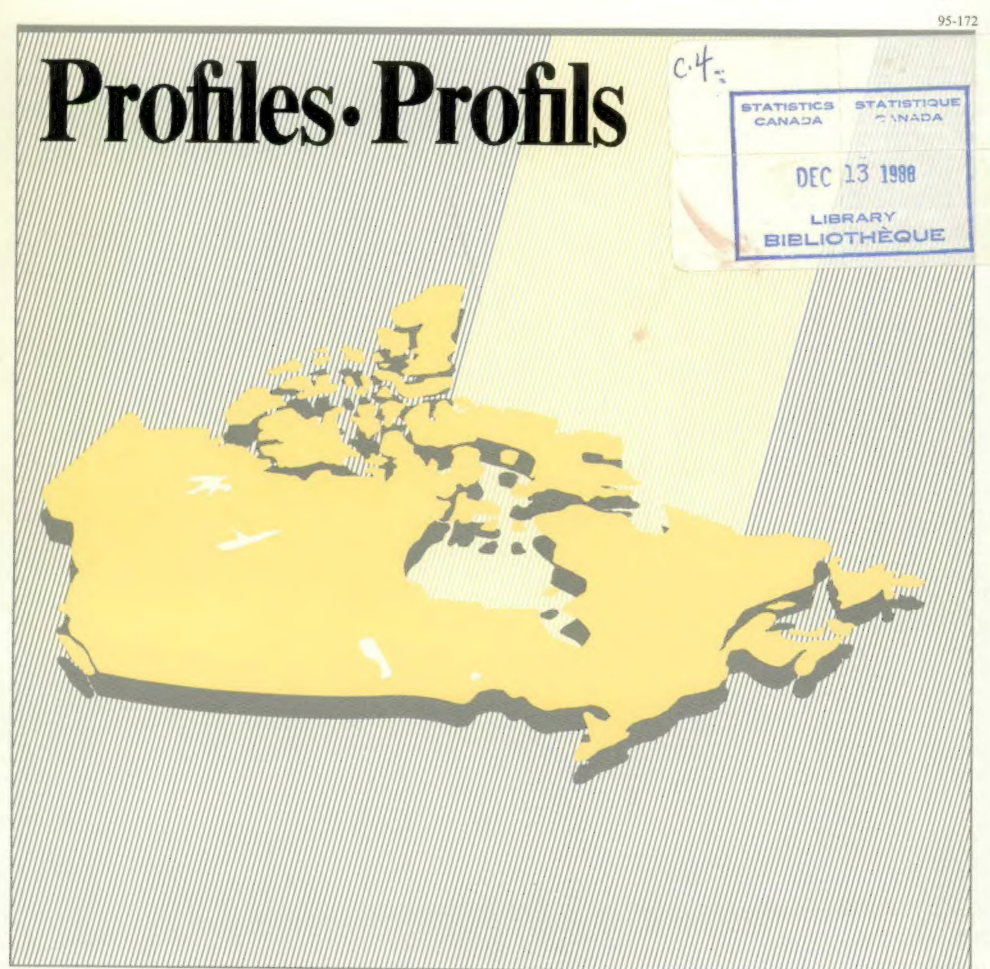
Census Tracts

Secteurs de recensement

Part 2

Windsor: Windsor: Partie 2



				·
		·		
3		ndo.		
			·	
		· · · · · · ·		
		•		
	0.40			
	•			
	·			
				÷
				4
		4		

792057 BULP

Census Tracts

Secteurs de recensement

Windsor: Part 2

Windsor: Partie 2

Profiles · Profils

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Minister of Supply and Services Canada, 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1988

Price: Canada, \$27.00 Other Countries, \$29.00 Catalogue 95-172

ISBN 0-660-53623-4

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada, 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1988

Prix: Canada, \$27.00 Autres pays, \$29.00 Catalogue 95-172 ISBN 0-660-53623-4

Ottawa



PREFACE

The Profile series is designed to provide a wide range of information collected by the 1986 Census of Population for a variety of subprovincial geographic levels: census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, census tracts (including census subdivisions of census-tracted centres), federal electoral districts, urban and rural areas and the Labour Force Survey economic regions.

This series is structured into two parts. Part 1 provides basic demographic, housing and family characteristics collected from all households. These data are available before Part 2 is published. Part 2, data collected from a 20% sample of households, completes the Profile series for each geographic area. It presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families.

The catalogue numbers that correspond to subprovincial profiles are as follows:

- Census Divisions and Subdivisions (by province or territory), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 94-101 to 94-124)
- Federal Electoral Districts 1976 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-125), Part 2 (Cat. No. 94-126)
- Federal Electoral Districts 1987 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-133), Part 2 (Cat. No. 94-134)
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Part 1 (Cat. No. 94-127), Part 2 (Cat. No. 94-128)
- Urban and Rural Areas (Canada, provinces and territories), Part 1 (Cat. No. 94-129), Part 2 (Cat. No. 94-130)
- Labour Force Survey Economic Regions (20% sample only) (Cat. No. 94-131)
- Census Tracts (37 tracted centres), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 95-101 to 95-174)

PRÉFACE

La série des Profils est conçue de façon à fournir un vaste éventail de renseignements recueillis lors du recensement de la population de 1986 pour un grand nombre de régions infraprovinciales: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement (y compris les subdivisions de recensement des centres urbains divisés en secteurs de recensement), les circonscriptions électorales fédérales, les régions urbaines et les régions rurales et les régions économiques de l'Enquête sur la population active.

Cette série est divisée en deux parties. La partie 1 contient les renseignements fondamentaux sur la démographie, sur les logements et sur les familles recueillis auprès de l'ensemble des ménages. Ces données sont disponibles avant la parution de la partie 2. Dans ce dernier cas, les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages complètent la série des Profils pour chaque région géographique. Elle contient des données sociales, culturelles, sur la main-d'oeuvre et le revenu en 1985 ainsi que des renseignements supplémentaires sur les logements et les familles.

Les numéros au catalogue qui se rapportent aux profils infraprovinciaux sont les suivants:

- Divisions et subdivisions de recensement (par province ou territoire), partie 1 et partie 2 (nos 94-101 à 94-124 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1976, partie 1 (nº 94-125 au catalogue), partie 2 (nº 94-126 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1987, partie 1 (nº 94-133 au catalogue), partie 2 (nº 94-134 au catalogue)
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, partie 1 (nº 94-127 au catalogue), partie 2 (nº 94-128 au catalogue)
- Régions urbaines et rurales (Canada, provinces et territoires), partie 1 (nº 94-129 au catalogue), partie 2 (nº 94-130 au catalogue)
- Régions économiques de l'Enquête sur la population active (données-échantillon seulement) (nº 94-131 au catalogue)
- Secteurs de recensement (37 centres urbains divisés en secteurs de recensement), partie 1 et partie 2 (nos 95-101 à 95-174 au catalogue)

In addition to the "Profiles", there are two other data series. "The Nation" is a data series designed to illustrate the scope and depth of the 1986 Census subject-matter by presenting considerable detail on variables, cross-tabulating variables, or providing historical data. A "Dimensions" series provides data on selected topics for which there has been considerable interest expressed, such as the immigrant population, ethnic groups, etc.

En plus des "Profils", il y a deux autres séries de données. "Le Pays" est une série de données conçue pour illustrer l'étendue et l'ampleur des sujets du recensement de 1986 en présentant des renseignements très détaillés sur les variables, des variables recoupées ou des données chronologiques. Une série "Dimensions" fournit des renseignements sur certains sujets qui ont suscité un intérêt considérable, tels que les immigrants, les groupes ethniques, etc.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Page	Page
GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATIONv	LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION
Purpose v	But v
Organization of the Publication vi	Organisation de la publication vi
Geographic and Content Considerations vi	3.51
Census metropolitan areas and	Régions métropolitaines de recensement
census agglomerations vi	et agglomérations de recensement vi Divergences des chiffres entre les
Count discrepancies between 100%	données intégrales et les données-
data and 20% sample data viii	
Incompletely enumerated Indian	Réserves indiennes et établissements
reserves and Indian settlements ix	
1986 Census Products and	Produits et services du recensement
Services ix	
Reference Products xi Symbols	
Geographic Index xiii	O ,
Geographic mack	muex geograpmque xm
MAP	CARTE
CONVERSION TABLE	TABLE DE CONVERSION
TABLES	TABLEAUX
 Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census 	1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986
2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area 1986 Census	
Reference Material in English	Documents de référence en français
DEFINITIONS xix	DÉFINITIONS Liii
	ÉCHANTILLONNAGE ET
SAMPLING AND WEIGHTING xxxii	PONDÉRATION Lxviii
DATA QUALITY xxxii	QUALITÉ DES DONNÉES Lxviii
CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDINGxxxv	CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE lxxii
SPECIAL NOTES xxxvi	NOTES SPÉCIALES Lxxiii
Adjustments to Geostatistical Areas xxxvi	Ajustements aux unités géostatistiques
Geographic Reference Date xxxvi	Date de référence des régions géographiques Lxxiii

TABLE DES MATIÈRES - fin TABLE OF CONTENTS - Concluded Page Page SPECIAL NOTES - Concluded NOTES SPÉCIALES - fin Chiffres de population basés Population Counts Based on Usual LXXIII sur la résidence habituelle Residence xxxvi Réserves indiennes et **Incompletely Enumerated** établissements indiens partielle-Indian Reserves and Indian ment dénombrés LXXIII Settlements xxxvi LXXIV Mobility Status xxxvii Mobilité Comparabilité et qualité des Comparability and Quality of données sur la langue parlée à Data on Home Language and la maison et la langue officielle Official Language LXXIV xxxvii Comparabilité des données sur Comparability of Data on l'origine ethnique LXXVi Ethnic Origin xxxviii Immigrants et personnes nées Immigrant Population and en dehors du Canada Population Born Outside Canada ... xxxix LXXVİ Données sur le revenu LXXVII Income Data xxxix Catégorie de revenu et fréquence des unités à faible Income Status and Incidence revenu LXXVII of Low Income XLNombre de semaines travaillées LXXVIII Number of Weeks Worked XLi LXXVIII Labour Force Activity XLi Activité ANNEXE 1 - Population et logements APPENDIX 1 - Population and Occuprivés occupés, par pied Private Dwellings, estimations des réserves Showing Estimates indiennes et des for Incompletely établissements indiens **Enumerated Indian** partiellement dénombrés, Reserves and Indian Canada, provinces et Settlements, for territoires, 1986 LXXIX Canada. Provinces and Territories, 1986 XLIII ANNEXE 2 - Réserves indiennes et APPENDIX 2 - Incompletely Enumerétablissements indiens ated Indian Reserves partiellement and Indian Settlements XLV dénombrés LXXXI ADRESSES DES BUREAUX

XLIX

RÉGIONAUX

LXXXV

REGIONAL OFFICE ADDRESSES

GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

PURPOSE

This publication presents a statistical "profile" of census tracts and component census subdivisions (municipalities) in the census metropolitan area of Windsor, Ontario. It is based on 20% sample data collected by the 1986 Census of Canada. Included are social, cultural, labour and 1985 income data.

The 1986 Profile series contains many improvements over the comparable 1981 series. For instance, certain variables such as home language, ethnic origin, place of birth and industry show more detail. In addition, incidence reporting (the listing of those categories with the highest counts) has been introduced to increase the relevance of the data. For home language, the five non-official languages with the highest counts for Windsor are shown along with English and French. Also new in 1986 is Major Field of Study (the predominant area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma). In this publication, the 10 broadest or major categories are represented for both males and females.

The 37 urban centres included in the 1986 Census tract program are: Brantford, Ont.; Calgary, Alta.; Chicoutimi-Jonquière, Que.; Edmonton, Alta.; Guelph, Ont.; Halifax, N.S.; Hamilton, Ont.; Kamloops and Kelowna, B.C.; Kingston and Kitchener, Ont.; Lethbridge, Alta.; London, Ont.; Moncton, N.B.; Montréal, Que.; North Bay and Oshawa, Ont.; Ottawa-Hull, Ont./Que.; Peterborough, Ont.; Prince George, B.C.; Québec, Que.; Regina, Sask.; Saint John, N.B.; Sarnia, Ont.; Saskatoon, Sask.; Sault Ste. Marie, Ont.; Sherbrooke, Que.; St. Catharines-Niagara, Ont.; St. John's, Nfld.; Sudbury, Thunder Bay and Toronto, Ont.; Trois-Rivières, Que.; Vancouver and Victoria, B.C.; Windsor, Ont. and Winnipeg, Man. (Catalogue Nos. 95-101 to 95-174).

A reference map showing all CTs and component census subdivisions is included in this publication.

LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

BUT

Cette publication présente un "profil" statistique des secteurs de recensement et des subdivisions de recensement (municipalités) composantes de la région métropolitaine de recensement de Windsor, Ontario. La publication est fondée sur les données-échantillon (20%) recueillies dans le cadre du recensement du Canada de 1986. On y retrouve des données socio-culturelles en plus de celles sur le travail et le revenu en 1985.

La série des Profils de 1986 a été améliorée à plusieurs points de vue par rapport à la série comparable de 1981. Par exemple, certaines variables, comme la langue parlée à la maison, l'origine ethnique, le lieu de naissance et l'industrie, donnent beaucoup plus de détails. De plus, la déclaration selon la fréquence (la liste des catégories déclarées le plus souvent) a été introduite afin d'augmenter la pertinence des données. Pour la langue parlée à la maison, les cinq langues non officielles déclarées le plus souvent pour Windsor sont présentées, ainsi que l'anglais et le français. Le principal domaine d'études (principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire) est également nouveau en 1986. Les 10 plus grandes catégories chez les hommes et les femmes sont données dans la présente publication.

Les 37 centres urbains compris dans le programme des secteurs de recensement de 1986 sont les suivants: Brantford (Ont.); Calgary (Alb.); Chicoutimi-Jonquière (Qc); Edmonton (Alb.); Guelph (Ont.); Halifax (N.-É.); Hamilton (Ont.); Kamloops et Kelowna (C.-B.); Kingston et Kitchener (Ont.); Lethbridge (Alb.); London (Ont.); Moncton (N.-B.); Montréal (Qc); North Bay et Oshawa (Ont.); Ottawa-Hull (Ont./Qc); Peterborough (Ont.); Prince George (C.-B.); Québec (Qc); Regina (Sask.); Saint John (N.-B.); Sarnia (Ont.); Saskatoon (Sask.); Sault Ste. Marie (Ont.); Sherbrooke (Qc); St. Catharines-Niagara (Ont.); St. John's (T.-N.); Sudbury, Thunder Bay et Toronto (Ont.); Trois-Rivières (Qc); Vancouver et Victoria (C.-B.); Windsor (Ont.) et Winnipeg (Man.) (nos 95-101 à 95-174 au catalogue).

Une carte de référence présentant tous les SR et les subdivisions de recensement composantes est comprise dans la présente publication.

Part 1, a separate publication in this series, is also available, presenting basic demographic, housing and family characteristics collected from all households in Windsor (Cat. No. 95-171).

ORGANIZATION OF THE PUBLICATION

The publication consists of two tables, both displaying identical data variables, but differing by geographic level. The profile is presented by census tracts in Table 1, and by component census subdivisions in Table 2. The data for each geographic area are displayed in the columns. The variable descriptions are identified down the side of the table (the "stub"). The entire stub for each table covers five full pages. The data have been grouped into blocks by topic (i.e. population, dwellings, households, income) and for each block of data, the appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated by home language, official language and ethnic origin.

The geographic areas, which run across the top of the page, are sequenced numerically for census tracts, and alphabetically for the component census subdivisions.

There are 12 geographic areas shown across a twopage layout. Since the stub is five pages in length, it is necessary to repeat the same geographic areas five times before continuing to the next 12 areas. For example, **Windsor** is found on pages 1, 3, 5, 7 and 9.

Users interested in locating data for a specific geographic area should refer to the geographic index for the location of the data in the publication. The index is found on page xiii (see blue pages).

GEOGRAPHIC AND CONTENT CONSIDERATIONS

Census metropolitan areas and census agglomerations: Census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) are generally defined as large urbanized cores, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with the core.

La partie 1, publication distincte qui fait partie de cette série, est également disponible et présente les caractéristiques fondamentales sur la démographie, le logement et la famille, données recueillies auprès de tous les ménages de Windsor (nº 95-171 au catalogue).

ORGANISATION DE LA PUBLICATION

La publication comprend deux tableaux qui fournissent les mêmes variables de données, mais pour différents niveaux géographiques. Le profil est présenté par secteurs de recensement au tableau 1 et par subdivisions de recensement composantes au tableau 2. Les données pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. La description des variables est mentionnée sur le côté du tableau (la "colonne de titres"). L'ensemble de la colonne de titres pour chacun des tableaux couvre cinq pages complètes. Les données ont été groupées selon le sujet (c'est-àdire la population, les logements, les ménages. le revenu) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué. Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est totalisée selon la langue parlée à la maison, la langue officielle et l'origine ethnique.

Les régions géographiques, mentionnées au haut de la page, apparaissent en ordre numérique pour les secteurs de recensement et en ordre alphabétique pour les subdivisions de recensement composantes.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur cinq pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques cinq fois avant de passer aux 12 régions suivantes. Par exemple, les données pour **Windsor** se trouvent aux pages 1, 3, 5, 7 et 9.

Les utilisateurs qui désirent consulter les données propres à une région géographique particulière sont priés de se reporter à l'index géographique qui indique les pages où se trouvent les données dans la publication. Vous trouverez l'index à la page xiii (voir les pages bleues).

FACTEURS DE GÉOGRAPHIE ET DE CONTENU

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations du recensement: Les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) sont généralement définies comme étant de grands noyaux urbanisés, auxquels s'ajoutent des régions urbaines et rurales adjacentes ayant un degré élevé d'intégration économique et sociale avec le noyau.

Users should be aware that CMAs and CAs are subject to change from one census to the next. Changes can result from modifications to the delineation criteria and/or changes to the limits of component census subdivisions (CSDs). A summary of 1981 to 1986 changes to CMAs and CAs is available in Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F).

While the CMA and CA concepts remain the same as in 1981, the use of place-of-work data from the 1981 Census as well as several modifications to the delineation criteria have resulted in new CMAs and CAs and many that are significantly different from those reported in the 1981 Census. To be included in a CMA or CA, a CSD now requires a commuting flow of 50%, up from 40% in 1981. In addition the flow must be at least 100 persons. CAs composed of a single CSD are now permitted. Adjacent CMAs and CAs which are closely interrelated will now be combined into a single larger CMA or CA.

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are themselves socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions, called primary census metropolitan areas (PCMAs) and primary census agglomerations (PCAs) within the consolidated CMA or CA. Like the CMAs and CAs of which they form a part, these PCMAs and PCAs may contain one or more CSDs each.

It should be noted that census tracts do not necessarily respect census subdivision boundaries. However, census tracts do respect the boundaries of all tracted census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

A conversion table showing the relationship between the 1986 and 1981 census tracts is included in this publication. Municipalities (census subdivisions) added to many census metropolitan areas and census agglomerations between 1986 and 1981 have been tracted for the first time. In these cases the names of the 1981

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les RMR et les AR peuvent varier d'un recensement à l'autre. Les changements peuvent être causés par des modifications apportées aux critères de délimitation et(ou) des changements apportés aux limites des subdivisions de recensement (SDR) composantes. Un résumé des changements apportés aux RMR et AR de 1981 et 1986 est présenté dans la publication Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue).

Les concepts de RMR et AR demeurent les mêmes qu'en 1981, mais l'utilisation des données sur le lieu de travail établies par le recensement de 1981 ainsi que plusieurs modifications apportées aux critères de délimitation ont donné lieu à la création de nouvelles RMR et AR et à la production d'un grand nombre qui diffèrent sensiblement de celles observées au recensement de 1981. Pour être considérée comme une RMR ou une AR, une SDR doit maintenant afficher un taux de navettage de 50%, au lieu de 40% en 1981. De plus, le taux de déplacement doit représenter au moins 100 personnes. Les AR composées d'une seule SDR sont maintenant admises, et les RMR et AR adjacentes qui présentent une interrelation étroite sont combinées en une seule grande RMR ou AR.

Dans certaines parties du pays, les RMR et AR adjacentes présentent elles-mêmes une interrelation économique et sociale. Dans ce cas, elles sont regroupées en une seule RMR ou AR unifiée. Après l'unification, les RMR et AR initiales deviennent des sous-régions appelées régions métropolitaines de recensement primaires (RMRP) et agglomérations de recensement primaires (ARP) à l'intérieur de la RMR ou AR unifiée. Les RMRP et les ARP, tout comme les RMR et les AR dont elles font partie, peuvent comprendre chacune une ou plusieurs SDR.

Il importe de noter que les secteurs de recensement ne correspondent pas nécessairement aux subdivisions de recensement, mais qu'ils respectent les limites de toutes les régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement divisées en secteurs de recensement ainsi que les régions métropolitaines de recensement primaires et les agglomérations de recensement primaires constituantes.

La présente publication renferme également une table de conversion illustrant le lien qui existe entre les secteurs de recensement de 1986 et ceux de 1981. Les municipalités (subdivisions de recensement) ajoutées à plusieurs régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement entre 1986 et 1981 ont été divisées municipalities (census subdivisions) corresponding to the 1986 census tracts appear in the 1981 column of the conversion table.

Count discrepancies between 100% data and 20% sample data: Counts of the population, households, dwellings or families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

- (1) The exclusion of institutional residents: Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as homes for the elderly, hospitals and correctional institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population.
- (2) Weighting: Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on a 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Users should also be aware that differences in counts may be due to the different subpopulations or universes for which the data are reported. For example, mobility data are reported for persons 5 years and over excluding those temporarily residing overseas; education and labour force data are reported for persons 15 years and over. Furthermore, data may be produced for subsets of these education and labour universes such as total labour force, employed labour force, etc. Similar differences may occur in tabulations for households, dwellings or families. The 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) provides more detailed information on universes or subpopulations by variable.

en secteurs de recensement pour la première fois. Les municipalités (subdivisions de recensement) prises en compte en 1981 et correspondant aux secteurs de recensement de 1986 sont, dans ce cas, énumérées dans la colonne "1981" de la table de conversion.

Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%): Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles des tableaux utilisant les données-échantillon (20%) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes:

- (1) L'exclusion des pensionnaires d'institution: Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et de leurs familles qui vivent dans les logements collectifs tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux et les établissements de correction. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce segment de la population.
- (2) Pondération: Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par de la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les tableaux contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques ayant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour plus de renseignements sur ce sujet, communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Les utilisateurs doivent également noter que les différences de chiffres peuvent s'expliquer par les différences de sous-population ou d'univers dont les données sont publiées. Ainsi, les données de la mobilité sont publiées pour les personnes âgées de 5 ans et plus, excluant celles qui résident temporairement outre-mer; les données sur la scolarité et l'activité ne sont déclarées que pour les personnes âgées de 15 ans et plus. De plus, des données peuvent être produites pour les sousensembles de ces univers de la scolarité et de l'activité tels que la population active totale, la population active occupée, etc. Des différences similaires peuvent se glisser dans les tableaux pour les ménages, les logements ou les familles. Le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue) contient plus de renseignements détaillés sur les univers ou les sous-populations par variable.

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements: On some Indian reserves and Indian settlements, 1986 Census enumeration was not permitted or was interrupted. Therefore, data are not available for these reserves and the tables have been noted accordingly. This issue is discussed more fully in the SPECIAL NOTES section.

Additional information on geographic and content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables (see yellow pages). This information is presented separately in English and French sections for easier use.

1986 CENSUS PRODUCTS AND SERVICES

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

In addition to the tabulations shown in publications, census data are available in machine-readable form. In particular, there is a set of 44 basic summary tabulations for small geographic areas including enumeration areas, census tracts and census subdivisions. The data contained in the published profiles for census subdivisions and census divisions, census tracts, federal electoral districts, census metropolitan areas and census agglomerations are also available in machine-readable form.

Provincial census tract (PCT) is a geographic concept comparable to the census tract and covers all the territory outside the 37 census-tracted centres. Data for PCTs are only available from the basic summary tabulations on magnetic tape.

Thematic maps of selected census data at the census tract level are presented for 12 large census metropolitan areas (CMAs) in the Metropolitan Atlas series (Catalogue Nos. 98-101 to 98-112).

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés: Dans certaines réserves indiennes et établissements indiens, les recenseurs n'ont pas eu la permission d'effectuer le dénombrement en 1986 ou ont dû l'interrompre. Les données ne sont donc pas disponibles pour ces réserves et des notes apparaissent selon le besoin. Pour des précisions à ce sujet, voir la section NOTES SPÉCIALES.

Vous trouverez d'autres renseignements complémentaires sur les facteurs de géographie et de contenu, la définition détaillée des termes, des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux (voir les pages jaunes). Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

PRODUITS ET SERVICES DU RECENSEMENT DE 1986

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

En plus des totalisations présentées dans les publications, les données du recensement sont disponibles sous forme lisible par machine. Notamment, une série de 44 totalisations sommaires de base existe pour les petites régions géographiques comprenant les secteurs de dénombrement, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Les données contenues dans les profils publiés pour les subdivisions de recensement et les divisions de recensement et les divisions de recensement, les circonscriptions électorales fédérales, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont également disponibles sous forme lisible par machine.

Un secteur de recensement provincial (SRP) est un concept géographique comparable au secteur de recensement qui englobe tous les territoires situés à l'extérieur des 37 centres divisés en secteurs de recensement. Les données des SRP sont tirées uniquement des tableaux sommaires de base mémorisés sur bande magnétique.

Des cartes thématiques illustrant certaines données au niveau des secteurs de recensement sont présentées pour 12 grandes régions métropolitaines de recensement (RMR) dans la série d'atlas métropolitains (nos 98-101 à 98-112 au catalogue).

95-172

While many tabulations are available from the planned output program, census tabulations can also be customized to individual users' needs. A range of products is offered, from predetermined basic data tabulations available for user-selected geographic areas, to complete custom tabulations which are developed to the exact requirements of the client. The products thus offer, on a cost-recovery basis, varying levels of flexibility in content, geography and medium.

REFERENCE PRODUCTS

Users, who may require assistance in understanding and interpreting the data and geographic concepts appearing in this set of tabulations, should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F). The Dictionary provides a range of definitions for all variables and terms used in 1986 Census data products.

Users can obtain detailed descriptions of intercensal changes to census subdivisions from Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, annual) and Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Two additional documents available to assist users with geography related changes are:

- 1986 Census Geography: A Historical Comparison (Catalogue No. 99-106E and F). This publication is designed to aid users in the comprehension of standard geographic terms. It also compares geographic terms associated with the 1986 Census to those of previous censuses.
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F). This publication provides comparisons of 1986 census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) and their 1981 versions.

Même si plusieurs totalisations sont disponibles à partir du programme des produits déjà établi, des totalisations du recensement peuvent également être personnalisées selon les besoins de l'utilisateur. Il est possible de se procurer une gamme de produits allant des totalisations de données fondamentales, déterminées à l'avance, disponibles pour les régions géographiques choisies par l'utilisateur, à des totalisations entièrement personnalisées et préparées selon les exigences précises du client. Ainsi, ces produits permettent d'offrir, contre recouvrement des coûts, différents niveaux de souplesse en matière de contenu, de géographie et de support.

PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Les utilisateurs qui ont besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données et les concepts géographiques figurant dans cette série de totalisations peuvent consulter le **Dictionnaire** du recensement de 1986 (n° 99-101F ou E au catalogue). Le dictionnaire donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1986.

Les utilisateurs peuvent obtenir des descriptions détaillées sur les changements intercensitaires apportés aux subdivisions de recensement dans les publications intitulées Changements de limites, de statut et de nom des municipalités (nº 12-201 au catalogue, annuel) et Classification géographique type, 1986, volume III (nº 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq

Deux publications supplémentaires sont disponibles afin d'aider les utilisateurs à comprendre les modifications apportées au secteur de la géographie:

- 1. Géographie du recensement de 1986: Comparaison historique (nº 99-106F et E au catalogue). Cette publication est destinée à aider les utilisateurs à comprendre les termes géographiques normalisés. Elle permet également la comparaison entre les termes géographiques associés au recensement de 1986 et ceux des recensements précédents.
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue). Cette publication facilite la comparaison entre, d'une part, les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les

The publication lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

Further details on the products and services available from the census are provided in the 1986 Census Products and Services – Final Edition (Catalogue No. 99-103E or F).

All users wishing to obtain more information about the range of census products available to serve their needs are invited to contact their nearest Statistics Canada Regional Office. A representative will be glad to help. Addresses and phone numbers are listed on page xLix.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in census publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- -- amount too small to be expressed
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

agglomérations de recensement (AR) de 1986 et, d'autre part, celles de 1981. La publication donne une liste des subdivisions de recensement de chaque RMR et AR de 1986 et montre la délimitation correspondante de 1981.

D'autres détails sur les produits et services du recensement sont fournis dans les **Produits** et services du recensement de 1986 – Version définitive (nº 99-103F ou E au catalogue).

Les utilisateurs qui désirent obtenir plus de précisions sur la gamme des produits du recensement adaptés à leurs besoins sont invités à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Un représentant sera heureux de vous aider. Les adresses et les numéros de téléphone sont donnés à la page Lxxxv.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications du recensement:

- . nombres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- -- nombres infimes
- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

				·
•	• .			
	•			
		4		
			•	
		•		
		•		
	•			

Profiles - Profils Geographic Index - Index géographique

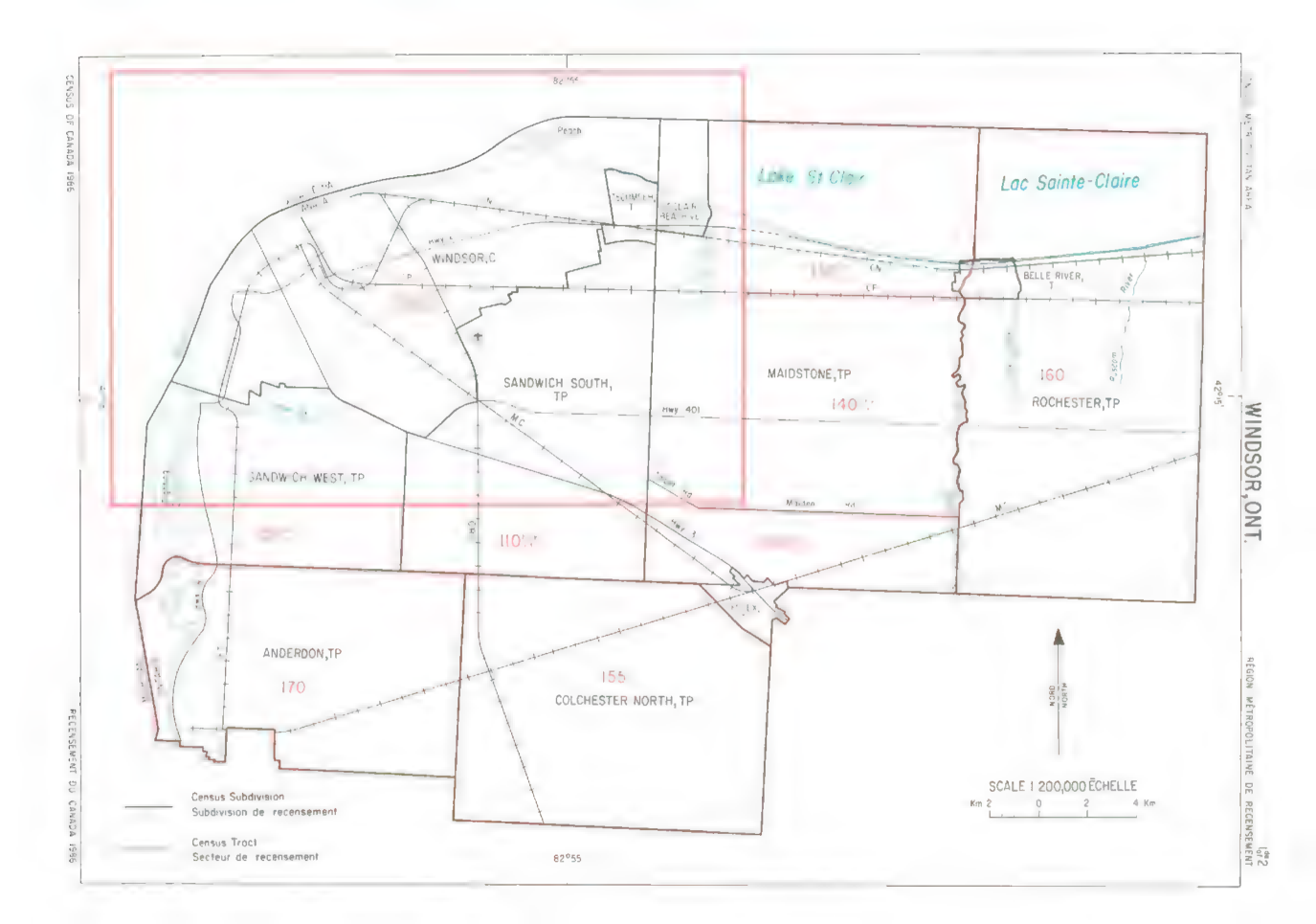
Census Metropolitan Area - Région métropolitaine de recensement and et Component Census Subdivisions - Subdivisions de recensement composantes

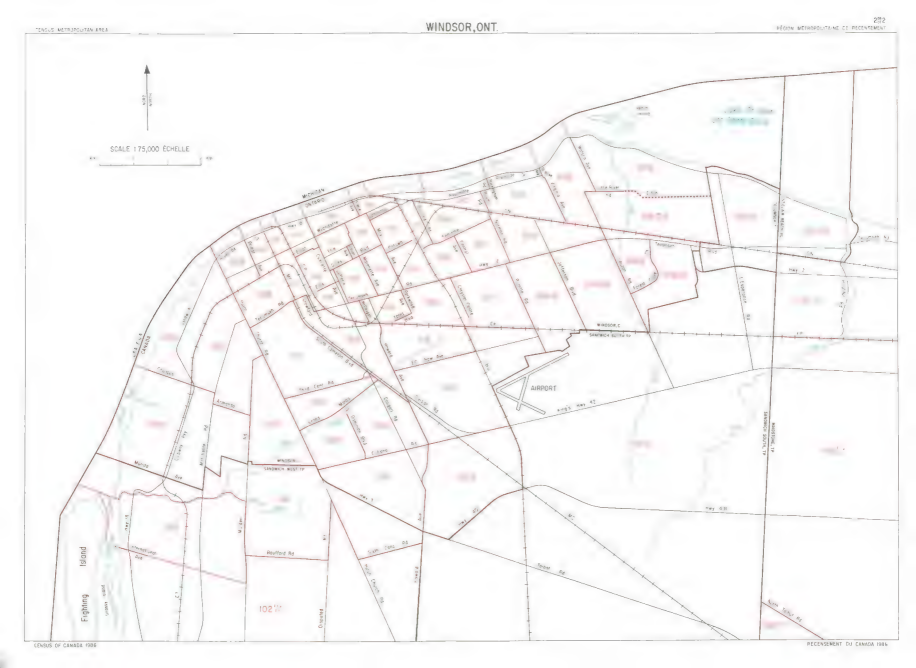
Note: Table 1 - Census tracts are sequenced by numerical order within the tracted centre.

Nota: Tableau 1 - Les secteurs de recensement sont en ordre numérique à l'intérieur des centres divisés en secteurs de recensement.

nsus Metropolitan Area (CMA) - Région métropolitaine de recensement (RMR)	3E
ndsor 2-	i
mponent Census Subdivisions (CSD) - Subdivisions de recensement composantes (SDR)	
derdon, TP 2-	1
11e River. T	1
1 River, T 2- 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	i
58×. T	í
idstone. TP	i
chester, TP	ż
ndwich South TP	5
ndwich South, TP	5
Clair Beach, VL	5
cumseh. T	5
odinari.	

		,	





CONVERSION TABLE - TABLE DE CONVERSION

Census Tract Numbers in 1986, with Numbers for Corresponding Census Tracts in 1981, Census Metropolitan Area of Windsor

Numéros des secteurs de recensement en 1986 et numéros des secteurs de recensement correspondants en 1981, région métropolitaine de recensement de Windsor

1986	1981	1986	1981
1	1	100	100
1 2 3	1 2 3	101	101, 7*
$\bar{3}$	3	102	102
4	4	110	110*
-1	T	120.01	190* 190*
5	5		120*, 130*
6	6	120.02	120*
7	7*	130	130*
8 9	8	140	140
	9	150	150
10	10	155	155
11	11	160	160
12	12	170	Anderdon, TP
13	13	2.0	
14	14		
15	15		
10	10		
16	16		
17	17		
18.01	18.01, 110*		
18.02	18.02		
19.01	19.01		
19.02	19.02, 110*		
19.03	19.03		
20	20		
21	21		
22	22		
22			
23	23		
24	24		
25	25		
26	26		
27	27		
28	28		
29	29		
30	30		
31	31		
32	32		
33	33		
34	34		
34 27			
35	35		
36	36		
35 36 37	37		
38	38		
39	39 ¦		
40	40		
41	41		
42	42		
43	43		

^{*} Part of a census tract or census subdivision – Partie de secteur de recensement ou de subdivision de recensement

95-172 95-172

TABLES

TABLEAUX

•		

TABLE 1. Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census

TABLEAU 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986

95-172

Table 1.
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

POPULATION CHARACTERISTICS Train June				ı.	 		,	,
POPULATION CHARACTERISTICS			Windsor	Windsor 001	Windsor 002	Windsor 003	Windsor 004	Windsor 005
POPULATION CHARACTERISTICS								
POPULATION CHARACTERISTICS		Characteristics						
POPULATION CHARACTERISTICS								
Tests population (inch-institutional) 293,885 4,145 2,580 4,250 5,850 4,250	No.		CMA/RMR					
Tests population (inch-institutional) 293,885 4,145 2,580 4,250 5,850 4,250		POPULATION CHARACTERISTICS						
1. residental - 100% data.								
	1.		253,985	4, 145	2,560	4,235	5,950	4,250
3. Single responses 223,770 3,950 2,355 4,020 5,515 4,050	2.	Total population (non-institutional)(1)	251,080	4, 120	2,585	4.240	5,950	4,250
4. English 212,120 3,720 2,055 3,755 5,320 3,875 5. French List Impropris 17,100 25 45 40 10 3 6. Non-Coll (1) 1,100 20 1.5 1.5 20 123 20 7.5 1.5 1.0 7.6 1.5 1.0 1.5 1.0 1.5 1.0 1.5 1.0 1.5 1.0 1.5 1.0 1.5 1.0 1.5 1.5 1.0 1.5 1.0 1.5 1.5 1.0 1.5 1.5 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	2		233 770	3 950	2 325	4 020	5 615	4 050
	4.	English	212,120	3,720	2,095	3,755	5,320	3.875
7. Italian. B.185 80 135 135 90 73 8. Chinese. 1.285 30 1- 15 10 10 90 Ish. 810 15 5 15 10 10. Pol Ish. 810 15 5 15 10 11. Arabic. 745 15 5 15 10 12. Other languages. 7.383 80 20 25 250 13. Multiple responses. 7.385 80 20 25 250 14. Dither languages. 7.385 80 20 20 15. Sorth English and French. 22 840 16. English and French. 22 840 17. Neither English nor french. 22,725 10 15 20 30 15 18. Single origins. 159,385 2.520 1,730 2.585 3.885 2.755 19. Sirtish [2] 85,085 1,185 570 1,205 1,675 1,245 19. French 22,130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130								
Section Sect	7.	Italian				135		
1.1				-		15		
Dither Includes 7,355 80 50 65 155 75 75 75 75 75 75					5	15		-
by efficial ianguage figgish only figish only figgish only figgish only figgish only figgish only figish figish only figish only figish figish figish figish figish figish figish figish fig					50	65		75
English only. 219,640 3,795 2,300 3,855 5,500 3,985 15.	13.	Multiple responses	17,310	165	260	215	340	200
15. French only	14		219.640	3.795	2.300	3.835	5.530	3.995
	15.	French only	540	· -		5		-
British			450 005	0.000		0 505	2 005	0.755
Cerman.	20.							
23. Ukrainian								
Hungerian (Magyar)	23.	Ukrainian						
25								
by citizenship 238,805 3,875 2,495 4,035 5,655 4,115	26.	Other single origins	29,925					
28. Cenedian citizenship(5). 238,805 3,875 2,495 4,035 5,655 4,115 Citizenship other than Cenadian(6). 12,270 245 80 200 290 133	27.	·	81,085	1,500	855	1,640	1,980	1,495
by place of birth Non-immigrant population (7). 200,200 3,180 1,930 3,490 4,620 3,455 31. Born in province of residence. 183,880 2,870 1,805 3,220 4,235 3,205 32. Immigrant population. 50,880 940 655 745 1,325 795 33. United States of America 6,245 135 35 110 220 110 34. Other Americas (8) 1,485 10 - 35 30 5 55. United Kingdom. 8,8,680 225 80 115 230 185 36. Other Europe (9) 27,055 440 435 430 680 385 37. Africa. 480 20 - 10 30 - 38 38. Asia. 6,520 90 95 45 135 135 110 39. Other (10) 370 10 10 5 - 5 40. Total immigrant population. 50,880 940 655 750 1,325 800 41. Before 1948. 7,960 95 75 90 225 140 42. 1946 - 1946. 7,960 95 75 90 225 140 43. 1987 - 1977 13,765 245 80 165 340 215 44. 1978 - 1982 - 1977 13,765 245 80 165 340 215 45. 1983 - 1986 (11) 2,870 10 20 30 25 10 46. 0 - 4 years. 7,570 1,570 175 70 50 70 90 30 45. 1983 - 1986 (11) 2,870 10 20 30 25 10 46. 0 - 4 years. 7,570 1,570 175 70 50 70 90 30 47. 5 - 19 years. 14,735 310 210 295 335 245 48. 20 years and over 223,4140 3,865 2,480 3,870 5,600 4,065 by mobility status 50. Non-migrant population 29,460 555 50 60 10 51. Movers. 90,975 1,130 540 1,460 1,345 825 52. Non-migrant population 29,460 555 50 60 10 55. From same province (14) 12,650 320 110 200 180 200 55. From same province (14) 12,650 320 110 200 180 200		Canadian citizenship(5)						
Non-immigrant population (7) 200, 200 3,180 1,930 3,490 4,620 3,455 316 311 Born in province of residence 183,880 2,870 1,805 3,220 4,225 3,255 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 325 32	29.	,	12,270	245	90	200	290	135
1	30.			3,180	1,930	3,490	4,620	
10								
10		United States of America						
36. Other Europe (9)					- 80			
Asia		Other Europe (9)	27,055	440		430	680	
Other (10) 370 10 10 5 - 5					- 05			110
by period of immigration								
41. Before 1946	40.		50,880	940	655	750	1,325	800
43. 1967 - 1977. 13,765 245 80 165 340 215 44. 1978 - 1982. 3,975 70 50 70 90 30 45. 1983 - 1986(11) 2,870 10 20 30 25 10 by age at immigration 0 - 4 years. 7,670 175 70 70 250 135 47. 5 - 19 years. 14,735 310 210 295 395 245 48. 20 years and over. 28,475 455 375 385 680 410 49. Total population 5 years and over. 234,140 3,865 2,480 3,870 5,600 4,065 by mobility status 143,170 2,730 1,935 2,405 4,260 3,240 50. Non-movers. 143,170 2,730 1,935 2,405 4,260 3,240 51. Movers. 90,975 1,130 540 1,460 1,345 825 52. Non-migrants (12) 56,510 580 330 1,070 955 580 53. Higrants (13) 29,460 555 220 390 390 245 54.		Before 1946						
44. 1978 - 1982 3,975 70 50 70 90 30 45. 1983 - 1986(11) 2,870 10 20 30 25 10 by age at immigration 0 - 4 years 7,670 175 70 70 250 135 47. 5 - 19 years 14,735 310 210 295 395 245 48. 20 years and over 28,475 455 375 385 680 410 49. Total population 5 years and over 234,140 3,865 2,480 3,870 5,600 4,065 by mobility status 50. Non-movers 143,170 2,730 1,935 2,405 4,260 3,240 51. Movers 90,975 1,130 540 1,460 1,345 825 52. Non-migrants(12) 510 580 330 1,070 955 580 53. Migrants(13) 29,460 555 220 339 390 245 54. From same CMA/CA 7,990 80 25 50 60 10 55. From same province(14) 12,650 320 110 200 190 200 56. From different province 4,4330 70 15 60 95 10								
by age at immigration 46. 0 - 4 years	44.	1978 - 1982	3,975	70	50	70	90	30
46. 0 - 4 years. 7,670 175 70 70 250 135 47. 5 - 19 years. 14,735 310 210 295 395 245 48. 20 years and over. 28,475 455 375 385 680 410 49. Total population 5 years and over. 234,140 3,865 2,480 3,870 5,600 4,065 by mobility status 50. Non-movers. 143,170 2,730 1,935 2,405 4,260 3,240 51. Movers. 90,975 1,130 540 1,460 1,345 825 52. Non-migrants (12) 51,510 580 330 1,070 955 580 53. Migrants (13) 29,460 555 220 390 390 245 54. From same CMA/CA. 7,990 80 25 50 60 10 55. From different province 4,330 70 15 60 95 10	45.	1983 - 1986 (11)	2,870	10	20	30	25	10
47. 5 - 19 years 14,735 310 210 295 395 245 48. 20 years and over 28,475 455 375 385 680 410 49. Total population 5 years and over 234,140 3,865 2,480 3,870 5,600 4,065 50. Non-movers 143,170 2,730 1,935 2,405 4,260 3,240 51. Movers 90,975 1,130 540 1,460 1,345 825 52. Non-migrants (12) 580 330 1,070 955 580 53. Higrants (13) 28,460 555 220 390 390 245 54. From same CMA/CA 7,990 80 25 50 60 10 55. From same province (14) 12,650 320 110 200 190 200 56. From different province 4,330 70 15 50 95 10	45		7 670	175	70	70	250	125
49. Total population 5 years and over. 234,140 3,865 2,480 3,870 5,600 4,065 by mobility status 143,170 2,730 1,935 2,405 4,260 3,240 51. Movers. 90,975 1,130 540 1,460 1,345 825 52. Non-migrants(12) 580 330 1,070 955 580 53. Migrants(13) 29,460 555 220 390 390 245 54. From same CMA/CA. 7,990 80 25 50 60 10 55. From same province(14) 12,650 320 110 200 190 200 56. From different province 4,330 70 15 60 95 10			14,735	310	210	295	395	245
by mobility status 143,170 2,730 1,935 2,405 4,260 3,240								
51. Movers. 90,975 1,130 540 1,460 1,345 825 52. Non-migrants(12) 61,510 580 330 1,070 955 580 53. Migrants(13) 29,460 555 220 330 390 245 54. From same CMA/CA. 7,990 80 25 50 60 10 55. From same province(14) 12,650 320 110 200 190 200 56. From different province 4,330 70 15 50 95 10		by mobility status						
52. Non-migrants (12) 61,510 580 330 1.070 955 580 53. Migrants (13) 29,460 555 220 390 390 245 54. From same CMA/CA 7,990 80 25 50 60 10 55. From same province (14) 12,650 320 110 200 190 200 56. From different province 4,330 70 15 60 95 10								
54. From same CMA/CA. 7,990 80 25 50 60 10 55. From same province (14). 12,650 320 110 200 190 200 56. From different province. 4,330 70 15 60 95 10	52.	Non-migrants (12)	61,510	580	330	1,070	955	580
55. From same province (14) 12,650 320 110 200 190 200 56. From different province 4,330 70 15 60 95 10								
	55.	From same province(14)	12,650	320	110	200	190	200
	٠,٠		1, 400	1	·*	· · ·	1	

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	ī		1	<u>,</u>	T	T	Τ
Windsor 006	Windsor 007	Windsor 008	Windsor 009	Windsor 010	Windsor 011		
	Į						
						Caractér ist i ques	i
	ļ						N°
			<u>-</u>				
		Ì				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
4,075	755	620	6,865	7,070	4,210	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1.
	795	545		· ·	1	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	ı
4,040	/95	343	6,505	6,800	4,190		2.
3,790	755	535	6,225	6,460	3,765	selon la langue perlée à la maison Réponses uniques	3.
3,550 25	685	490	5.960 65	6,080 30	, 3,065 30	AnglaisFrançais	4. 5.
215	65	50	205	350	670	Langues non officielles	6.
150	45	15 -	10 25	180	490	Italien Chinois	
- 15		:	- 5	-	25	CroatePolonais	
25		15	5	-	50	Arabe	11.
25 250	25 40	30 10	165 285	165 340	110 430	Autres langues	12.
						selon la langue officielle	
3,625 10	755	475	5,810	6.295 20	3,770	Anglais seulement	
350	45	65	680	420	305	Anglais et français	16.
50	-	5	10	65	115	Ni l'anglais ni le français	17.
2,665	575	315	4,095	4,295	2,955	seton l'origine ethnique Origines uniques	18.
915	170	120	2,020	2,230	675	Britannique (2)	19.
250 655	65 225	100 15	845 130	735 435	230 1,100	Français (3)	
150 105	15 15	- 20	155 110	80 85	95 60	Allemand	
120	15	5	95	55	55	Polonais	24.
60 415	70	60	15 720	5 670	90 665	Hongrois (Magyer)	
1,370	220	235	2,410	2,505	1,235	Origines multiples (4)	27.
3,835	755	515	6,240	6,545	3,980	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28.
200	35	30	270	255	210	Citoyenneté autre que canadienne (6)	
						selon le lieu de naissance	١
3,160 2,940	585 565	470 425	5,620 5,195	5,665 5,210	2,970 2,875	Population non immigrante(7)	
880 145	210 25	75 40	890 190	1, 135 130	1,220 100	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique	
5	5	-	35	45	30	Autres Amériques (8)	34.
90 590	25 135	25	180 370	280 550	60 910	Royaume-Uni	36.
40	5 10	- 10	15 85	15 105	115	Afrique	
5	<u>-</u>	-	20	15		Autres (10)	39.
880	210	80	890	1, 135	1,215	Population immigrante totale	40.
160	5	5	135	180	55	selon la période d'immigration Avant 1946	
555 105	95 70	45 20	385 175	590 230	835 210	1946 - 1966	42.
20	35	-	115	55	50	1978 - 1982	44.
40	-	•	85	85	70	1983 - 1986 (11)	45.
155	25	20	155	115	125	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46.
295 430	50	5	295	305	315	5 - 19 ans	47.
	130	55	435	715	780	20 ans et plus	48.
3,785	725	520	6,000	6,320	3,955	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
2,770 1,015	475 250	300 220	2,610 3,390	4.020 2.300	2,755 1,200	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	50. 51.
725	230	125	2,355	1,810	925	Non-migrants (12)	52.
285 20	25 5	25	1,035 100	490 55	280 15	Migrants (13)	53. 54.
180 55	15	60 10	625 145	290 40	145 40	D'une même province(14)	
30	10]	160	100	80	De l'extérieur du Canada	
	<u>l</u>	l		1		İ	1

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

95-172

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_						,	
		Windsor	Windsor 001	Windsor 002	Windsor 003	Windsor 004	Windsor 005
	Cheracteristics						
No.		EMAZRMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	198,475	3,315	2,195	3,240	4,900	3,525
	by highest level of schooling			·			
2.	Less than Grade 9 (15)	30,055	240	290	460	420	270
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	60,005	830	565	1,095	995	855
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	27,475 4,970	395 60	265 70	445 125	725 95	620 95
•	Other non-university education only (16)	14 070	240	225	215	445	225
6. 7.	- Without certificate	14,070 25,945	560	300	530	730	525
8. 9.	University(18) - Without degree	19,045 16,900	485 495	245 230	225 140	705 790	440 495
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary (19) qualifications	30, 120	780	380	525	1.050	690
11.	Educational, recreational and counselling services	1,315	50	20 15	25 25	55 20	35 15
12.	Fine and applied arts	950	45	20	10	80	50
13. 14.	Humanities and related fields	1,770 2,440	75	10	25	120	60
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	4,500	130	50	60	230	130
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	890 1,655	15 70	5 15	20 5	15 115	15 55
18.	Engineering and applied science technologies and trades	14,415	320	200	350	350	260
19. 20.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	1,080 935	55 30	10 30	5 5	65 10	35 30
21.	All other (20)	65	-	-	5	-	-
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	25,810	565	335	375	870	570
23. 24.	servicesFine and applied arts	3,310 2,765	70 55	45 30	50 35	105 65	65 20
25.	Humanities and related fields	1,790	50	5	15	90	30
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	2,260 5,920	45 155	40 105	30 115	60 280	55 190
28.	Agricultural and biological sciences/technologies	1,020	25	10	25	15	20
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	155	5	-	-	-	-
30. 31.	technologies and trades	980 6,045	- 155	15 55	25 75	- 240	20 150
32. 33.	Mathematics and physical sciences	520 30	5	25 10	5	20	15
JU.	by labour force activity			'*			
34.	Males - 15 years and over	96,080	1,675	1, 120	1,640	2,430	1,735 1,425
35. 36.	In the labour force	74,125 68,030	1,325 1,230	845 800	1,350 1,245	1,900 1,835	1,365
37. 38.	UnemployedParticipation rate	6,100 77.1	90 79.1	40 75.4	100 82.3	70 78.2	60 82.1
39.	Married (excludes separated)	80.3	81.0	76.2	85.5	80.4	81.5
40.	Unemployment rate	8.2	6.8	4.7	7.4	3.7	4.2
41. 42.	Females - 15 years and over	102,390 54,855	1,645 985	1,070 635	1,605 855	2,470 1,425	1,790 1,025
43.	Employed	48,665	865	605	735	1,330	925
44. 45.	UnemployedParticipation rate	6,195 53.6	115 59.9	25 59.3	120 53.3	95 57.7	100 57.3
46.	Married (excludes separated)	54.1	57.5	53.8	54.0	56.4	57.8
47. 48.	Unemployment rate	11.3 65.0	11,7 69.5	3.9 67.4	14.0 68.1	6.7 67.9	9.8 59.4
49.	15-24 years	69.6	69.7	70.3	67.6	72.3	71.1
50.	25 years and over	63.7	69.4	66.4	68.2	66.7	69.1
51. 52.	Married (excludes separated)	67.2 9.5	69.5 8.9	65.4 4.7	69.9 10.0	68.3 4.8	69.7 6.5
53. 54.	15-24 years	15.5 7.7	16.7 6.8	10.3 2.8	12.2 9.6	10.3	11.3 5.2
J4.	23 70013 0110 0701	'''			1 5.0		

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	r				,		
	- Caractéristiques	Windsor 011	Windsor 010	Hindsor 009	Windsor 008	Windsor 007	Windsor 006
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
	Population totale de 15 ans et plus	3,320	5,335	5,255	465	. 555	3,305
	selon le plus haut niveau de scolarité attei N'ayant pas atteint la 9e année (15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	625	905	800	70	105	345
	secondaires	1,005	1,915	1,835	130	180	930
	secondaires	440 100	625 95	575 70	65 25	55 10	335 95
	- Sans certificat	235 315	4 15 650	365 525	35 70	25 75	225 490
	Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	320 275	440 295	595 485	45 25	70 45	440 450
	selon le sexe et le principal domaine d'étude Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	485	645	710	50	85	670
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et discipline:	5 15	15 25	50 15	- 5	:	45 20
×es	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	35 40 85	15 40 120	40 90 115	10	- - 20	60 45 110
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	10 25	25 55	20 45	-	:	35 60
	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	245 25	325 5	275 20	45	50 5	250 25
	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20) Femmes ayant terminé des études	5 -	25	45	-	10	25
	postsecondaires(19)	315	595	600	80	70	520
	Enseignement, loísirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et discipline	45 65	75 45	60 60	10 10	5 15	50 4 5
xes	connexes	25 40	35 55	65 70	5		40 60
	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techn'iques agricoles et biologiques	40	155	135	20 5	30	180
	Génie et sciences appliquées		-	15	-	-	-
santé.	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la sa Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	10 70 15	30 155 20	25 155 - -	20 10	25 -	5 105 25
	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	1,610	2,520	2,470	220	280	1,665
	Faisant partie de la population active Occupés	1,230 1,135	1,885 1,690	1,930 1,755	150 140	240 220	1,335 1,230
	En chômage	100 76.4	190 74.8	175 78.1	10 68.2	25 85.7	105 80.2
	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	78.5 8.1	77.2 10.1	77.4 9.1	79.3 6.7	87.5 10.4	83.3 7.9
	Femmes - 15 ans et plus	1,715 850	2,815 1,540	2,785 1,420	245 155	280 150	1,640 845
	Occupées En chômage	765 85	1,365 180	1,205 220	150	120 30	740 105
s)	Taux d'activité	49.6 48.7	54.7 51.9	51.0 52.7	63.3 53.3	53.6 52.6	51.5 49.1
	Taux de chômage	10.0 52.7	11.7 64.2	15.5 63.8	- 65.6	20.0 70.5	12.4 66.0
	15-24 ans	64.4 61.9	73.4 61.7	73.1 60.1	55.6 67.2	61.1 71.3	70.2 64.6
	Mariéte)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	63.6	64.2	64.9	65.0	70.5	66.1
	Taux de chômage	8.9 12.9 7.0	10:8 14.0 9.7	11.6 13.5 11.0	4.9 - 6.7	13.9 - 16.4	9.6 16.8 7.1
	E and or practical and a second	,	,	1 ٧			

Voir nots, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

					.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		Windsor	Windsor 001	Windsor 002	Windsor 003	Windsor 004	Windsor 005
	Characteristics			•			
	Sharacter 13t1155						
No.		EMA/RMR	· . · . · . · . ·				
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	128,985	2,305	1,480	2,205	3,325	2,450
2.	Not applicable (21)	2,305	50	-	40	25	25
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23). Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Iransportation, storage, communication and other utility industries	125,580 2,130 41,550 5,340	2,255 5 590 95	1,475 20 505 145	2,170 45 915 80	3,300 25 870 90	2,425 20 680 55
7. 8.	(Divisions G and H)	6,905 20,330	80 365	70 220	105 360	210 650	160 370
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	5,290	100	40	45	180	140
10.	Government service industries (Division N)	4,715	90	40	90	110	85
11.	Other service industries (Divisións M, O, P, Q and R)	40,315	930	425	520	1, 160	910
12.	by sex and occupation major groups(22) Males - All occupations(23)	73,265	1,305	845	1,340	1,905	1,420
13.	Managerial, administrative and related occupations.	7, 115	235	80	120	320	200
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	2,090 1,075	70 35	35 20	20 20	110 60	80 45
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	4,845 4,560 5,290 6,845 1,565	180 60 115 130 15	85 75 30 75 10	75 95 100 80 20	175 155 235 120 15	120 100 150 160 20
21.	Processing occupations	2,275	45	10	70	45	35
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	23,485 4,995 3,700 5,420	, 275 60 35 55	245 110 40 35	520 80 50 85	415 85 70 95	270 100 65 85
26.	Females - All occupations (23)	53,420	950	635	825	1,400	1,005
27. 28. 29.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	3,350 3,045 5,425	110 70 130	30 50 50	65 45 70	105 120 180	55 90 130
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	2,450 16,490 5,610 9,490 530	45 265 105 145	20 240 80 95	20 255 105 120 20	55 470 235 155 5	55 430 50 105 5
35.	Processing occupations	805	20	5	10	20	-
36. 37. 38.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	4, 190 165 430	35 5 5	55 5 - -	100	35	35 - 20
39.	Other (27)	1,430	20	_	15	15	25
40.	by sex and class of worker Males - All classes of worker(23)(28)	73,260	1,305	845	1,340	1,900	1,420
41. 42.	Paid workers (29)	70,090 3,075	1,225	795 40	1,295 50	1,790 110	1,360 50
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	53,420 52,050 1,175	950 925 25	635 610 20	825 805 15	1,400 1,345 50	1,005 970 30

See note $\overline{(s)}$, footnote $\overline{(s)}$ and abbreviation $\overline{(s)}$ on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Hindsor 006	Windsor 007	Windsor 008	Windsor 009	Windsor 010	Windsor 011	
						Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
		_				(fin)
2,185 15	395 20	310	3,350 110	3,425 75	2,075	Population active totale de 15 ans et plus
,,	20		'''	,,	35	Sans objet (21)
2,170 20	365 10	310 5	3,240 25	3,345 30	2,040 25	Toutes les industries (23)
565 95	155 15	70 20	910 110	930 110	675 125	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)
110	0.5			400		Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services
110 365	25 50	10 30	170 420	180 600	65 340	publics (divisions G et H)
135	-	5	105	145	70	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux
70	15	30	170	140	85	(division N)
810	100	135	1,335	1,210	655	M, O, P, Q et R)
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)
1,330	245	150	1,900	1,840	1,215	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et
160 55	25 5	10	90 115	145 35	135 35	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
. 35	5	-	35	-	20	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
170 95	20 10	. 5 15	120 130	105 110	50 100	assimilé (24)
170 130	15 15	- 10	140 220	135 230	95 135	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
15	5	10	50	35	15	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de
20	5	5	50	100	40	transformation
300 95	85 15	65 5	560 95	615 90	395 120	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)
20 60	10 35	5 15	160 150	90 135	15 75	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)
840	125	155	1,345	1,505	830	Femmes - Toutes les professions (23)
45 50	10	5 10	85 70	70	65	Directeurs, gérants, administrateurs et parsonnel assimilé
85	25	15	160	70 140	65 45	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,
55	5	10	50	90	25	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)
320 125	30 10	35 10	335 150	380 145	265 80	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
95 -	20	50 5	330 15	455 5	125 20	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (25)
5	-	-	20	5	20	Travailleurs des industries de transformation
40	15	5	55	105	100	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26)
5	5	-	-	5 10	5	Travailleurs du bâtiment
15	-	10	65	25	10	Autres (27)
1,330	245	150	1,895	1,845	. 047	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
1,270	245 225 15	135 15	1,895 1,870 25	1,845 1,780 65	1,215 1,180 30	de travailleurs (23)(28)
845	125	155	1,340	1,505	825	Iravailleurs autonomes (30)
830	120	150	1,330	1, 465 35	815 10	Travailleuses rémunérées (29)

Voir nots, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

						_		7					
			Windsor	Wi	ndsor 001	Wit	ndsor 002	Wit	ndsor 003	Hii	ndsor 004	Win	dsor 005
	Characteristics												
No.			CMA/RMR										
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	91,610 6.0 74,691	\$	1,275 7.5 100,078	\$	855 6.8 80,910	\$	1,410 6.3 64,120	\$	1.940 7.2 108,045	\$	1,365 7,4 88,299
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		27,025 23,565 15,055 22,725 3,240		80 545 440 170 40		75 285 390 110 5		370 545 140 245 105		65 1,325 330 140 80		30 740 540 50 5
9.	Dwellings with central heating(32) Total		87,295		1,275		835		1,335		1,865		1,345
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34)		64,970 23,045 2,910 690		1, 165 50 50 5		795 45 20		1,300 90 10		1,830 75 20 20		1.330 25 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		91,615 0.5		1,275 0.4		860 0.4		1,410 0.5		1,940 0.4		1,365 0.4
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	14, 185 431 4,230	\$	30 664 5	\$	30 228 5	\$	120 426 50	\$	30 422 -	\$	30 447 10
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		46,585		1,015		675		955		1,595		1,115
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	483 4,070	\$	544 60	\$	499 50	\$	505 100	\$	519 110	\$	495 70
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)	l											
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$2.999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$\$	90,015 3,210 4,755 4,135 4,190 6,350 9,110 7,520 7,305 8,550 10,415 24,475 25,502 23,865 205	***	1,560 80 60 55 75 75 75 75 75 75 75 175 615 33,290 30,041 1,921	***	1,055 35 80 35 50 80 110 55 75 80 115 335 27,161 25,166 1,681	\$ \$ \$	1,500 35 70 60 35 90 125 120 110 285 405 25,571 28,213 753	\$ \$ \$	2.320 55 140 95 70 125 150 165 130 220 220 290 950 41.057 30.471 5.249	3 3 3	1.660 30 95 60 70 90 100 120 175 180 620 30.486 28.725 1.169
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 5,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	82,550 5,000 8,730 8,250 7,720 13,690 12,185 8,435 5,610 4,365 3,365 4,215 12,678 9,095 84	***	1,310 100 155 125 125 95 190 115 85 115 65 135 15,687 10,999	***	890 80 125 95 100 100 50 50 10 65 12, 233 8, 405	***	1, 150 120 145 140 75 210 105 85 80 40 35 11, 331 8, 490 603	\$ \$ \$	1,980 100 200 205 200 230 270 225 130 120 160 140 15,537 10,883	\$ \$ \$	1. 425 125 190 120 95 135 190 110 180 105 75 14, 244 10, 723 567

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

\$ \$ \$	\$ \$ \$		\$	_	\$						\$			Win
1,270 105 90 180 85 175 195 165 85 30 60 12,671 9,936	1.555 35 95 50 75 85 155 120 105 28,706 27,999 1.052		482 80	950	95 588 30	1,290	-	1, 145 95 50	1,285	55 595 505 105 30	1,290 7.3 95,219			dsor 006
***	\$\$\$		\$		\$						\$			Wind
210 25 35 15 25 20 20 10 20 15 5 30 13,222 7,799 1,778	265 20 10 - 5 15 25 20 10 10 45 105 29, 838 31, 666 2, 422		479 35	170	10 407 5	240 0.5	12	210 15 10	225	50 50 45 35 60	240 7.0 78.696			dsor 007
\$\$\$	\$33	, ,	\$		\$			i			\$:	Win
195 15 35 5 15 30 20 30 15 5 5 20 14,146 10,499 1,777	175 10 - - 15 25 15 15 35 20 45 25,654 25,574 2,202		486 15	125	15 1, 165 5	180 0.5	5	150 15 15	170	50 75 35 25	185 6.4 65,308			dsor 008
\$ \$ \$	\$ \$ \$		\$		\$						\$			Win
2,315 155 225 255 230 535 150 150 0 0 0 0 10,927 8,694 408	2,350 100 115 135 185 195 305 255 255 275 215 320 19,548 17,380 588		424 50	555	895 403 340	2,835 0.5	5	1,430 1,370 30	2,665	990 430 380 1,025	2,835 4.8 50,318			dsor 009
\$ \$	***		\$		\$						\$			Wi
2, 315 165 195 230 245 435 330 265 200 115 65 50 10 11, 661 8, 944 384	2,320 80 130 115 95 185 305 225 245 250 280 415 21,403 20,339 614		443 135	1,285	460 309 190	2,465 0.5	10	2,000 355 100	2,330	750 885 510 310	2,460 5.8 62,315			ndsor 010
\$\$\$	***		\$		\$						\$			Wir
1.290 80 165 175 105 215 130 80 60 55 90 12.921 8.561 738	1, 455 20 75 110 50 55 135 145 150 170 180 370 25, 555 24, 695		430 35	810	225 283 65	1,285 0.5	5	1,210 65 5	1,225	170 360 380 360 20	1.285 6.7 89,721			ndsor 011
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	Hommes de 15 ens et plus ayant un revenu	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu tota! (39) selon le sexe et la tranche de revenu	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	personnes(37)	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménages privés	Autres combustibles (36)	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz(33) Électricité(34)	Logements avec chauffage central(32) Total	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Caractéristiques	
38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.		21.	19. 20.	15. 17. 18.		13.	10. 11. 12.	9.	4. 5. 6. 7. 8.	1. 2. 3.		N°	

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			Windsor	Wi	ndsor 001	М	indsor 002	Wi	ndsor 003	W	indsor 004	W	lindsor 005
	Characteristics						•						
No.			CMA/RMR										
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 80.0% 9.9% 10.1%		100.0% 83.7% 5.9% 10.4%		100.0% 79.8% 5.9% 14.3%		100.0% 85.6% 8.1% 6.4%		100.0% 80.6% 4.6% 14.9%		100.0% 84.1% 5.6% 10.3%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income		46,585 33,488 314	\$	850 44,640 3,014	\$	535 34,313 1,835	\$ \$	890 31,435 707	\$	1,290 53,167 8,629	\$ \$	935 37,810 1,416
8. 9. 10.	Horked part year or part time (44)	\$	26,775 13,984 242	\$	510 13,101 1,512	\$	350 14,781 1,717	\$ \$	400 14,323 1,410	\$	620 16,228 1,795	\$ \$	530 17, 187 1, 684
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)		22,675 21,117 158	\$	400 23,821 1,146	\$	255 20,620 1,546	\$	330 19.234 1.019	\$	535 25,674 1,546	\$	450 23,230 909
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	\$	32,305 7,571 85	\$	630 10,455 1,320	\$	425 6,736 664	\$ \$	560 6,950 654	\$	850 10, 105 793	\$	595 7,968 818
17.	Family income - All census families	ľ	67,580		1, 150		745		1,185		1,765		1,255
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000	\$ \$	2,360 2,825 4,565 4,985 4,625 6,250 6,075 10,855 20,065 41,045 37,623 283	***	20 5 40 25 95 85 55 85 215 535 57.816 48,832 2,814	***	20 30 50 20 25 65 70 160 300 49,633 47,384 2,358	\$ \$ \$	50 20 55 75 120 200 200 205 290 38, 228 37, 937 1, 101	***	20 10 40 65 85 135 115 85 290 910 66,900 50,453 6,969	\$ \$ \$	15 20 25 60 40 70 90 115 240 575 52,472 47,470 1,688
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(45). Total population in private households.		68.430 8,825 12.9% 26,405 10,320 39.1% 249,140		1,175 50 4,4% 145 60 41,2% 4,090		740 40 5.4% 125 45 37.4% 2,565		1.200 155 13.1% 250 105 41.2% 4,205	•	1,780 65 3.6% 205 65 32.8% 5.915		1,255 40 3.0% 165 35 22.2% 4,225
38. 39.	Persons in low income femily units		38,385 15.4%		230 5.6%		175 6.9%		540 12.9%		275 4.6%		145 3.4%
40.	Household income - All private households		91,615		1,275		855		1,410		1,945		1,365
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	\$	4,375 9,175 8,390 7,300 5,155 6,795 7,610 7,205 12,235 22,365 36,185	\$ 5.	35 30 60 30 90 95 85 95 195 580 55,890	\$ \$	25 45 30 70 25 40 65 75 160 325 46,324 44,908	\$ \$	70 100 80 90 65 155 210 215 335 36,309	\$ 5.	40 45 80 75 90 140 110 105 315 955 63,930 49,023	\$ 5	20 20 50 60 50 95 75 120 280 605 52.003 47,440
52. 53.	Median income Standard error of average income	\$	32,296 236	\$	47,474 2,551	\$	44,908 2,241	\$	36,105 1,079	\$	49,023 6,473	\$	

1-9

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Win	dsor 006	Win	dsor 007	Windsor O	8	Windsor 009	Wi	ndsor 010	м	indsor 011		_
											Cerectéristiques	No.
	_		Ţ.								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	_
	100.0% 79.2% 7.5% 13.2%		100.0% 88.8% 6.4% 4.8%	9	. 0% . 6% . 1%	100.0% 76.7% 14.8% 8.6%		100.0% 77.1% 13.6% 9.3%		100.0% 82.5% 9.3% 8.2%	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi (42) selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	835 36.779 1.252	\$ \$	160 37.753 2,498	\$ 33,9 \$ 2,4		1,070 \$ 26,765 \$ 752	\$ \$	1,145 28,744 700	\$	685 34,496 1,290	Revenu moyen d'emploi	5. 6. 7.
\$ \$	500 13,748 1,538	\$	75 16,833 3,370	\$ 14.6 \$ 3.4		\$ 11,274 \$ 745	\$	625 11,747 876	\$	530 15,232 1,272	partiel (44)	8. 9. 10.
\$ \$	315 20,344 1,278	\$ \$	60 26,376 2,845	\$ 23,1 \$ 2,7		\$ 18,461 \$ 811	\$	570 19,433 747	\$	400 23,555 1,080	Revenu moyen d'emploi1	11. 12. 13.
\$ \$	530 7,604 593	\$	70 7,973 2,176	\$ 5,9 \$ 1,4		\$ 5,416 \$ 461	\$	965 7,718 451	\$	470 5,811 580	Revenu moyen d'emploi1	14. 15. 16.
	1, 165		205	1	55	1,650		1,935		1, 155	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	10 20 30 80 80 55 75 80 210 520 49,119 45,595	\$ \$ \$	20 5 10 20 - 15 20 40 75 47, 102 40, 884 4, 731		16	115 205 190 170 200 150 140 165 100 220 \$ 26,973 \$ 23,783 \$ 925	***	105 105 160 210 200 175 230 135 280 32,300 30,170 899	\$ \$ \$	50 75 95 75 65 70 110 80 145 395 41,142 37,793 1,540	\$ 5,000 - \$ 9,999 1 10,000 - 14,999 2 15,000 - 19,999 2 20,000 - 24,999 2 25,000 - 29,999 2 30,000 - 34,999 2 35,000 - 39,999 2 40,000 - 49,999 2 50,000 et plus 2 Revenu moyen 2 Revenu médian 2	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
	1,165 50 4,4% 145 45 30,9% 4,020		205 40 18.9% 40 15 32.9% 785	9 33 5	70 15 .3% 35 15 .0% 45	1,685 490 29.1% 1,355 530 39.2% 6,440 2,095 32.6%		1.990 365 18.2% 570 165 29.0% 6.740		1, 145 230 20.2% 180 70 38.6% 4, 165 825 19.9%	Toutes les familles économiques	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	1,290		235		85	2,835		2,460		1,285		40.
5 , 50, 50, 50, 50, 50, 50, 50, 50, 50, 50	30 30 40 95 80 85 70 85 215 555 47,807 44,614 1,527	\$ \$ \$	20 10 10 20 - 5 25 15 50 70 45,172 40,461 4,379		70	215 445 420 300 285 245 225 210 180 330 \$ 25.151 \$ 20.420 \$ 736	\$ \$ \$	105 230 270 255 235 205 280 165 345 375 30,747 28,512	\$ \$ \$	50 105 110 75 85 65 105 95 155 425 40,729 37,299 1,500	\$ 5,000 - \$ 9,999 4 10,000 - 14,999 4 15,000 - 19,999 4 20,000 - 24,999 4 25,000 - 29,999 4 35,000 - 34,999 4 35,000 - 38,999 4 40,000 - 49,999 4 50,000 et plus 5 Revenu moyen 5 Revenu médian 5	41. 42. 43. 44. 45. 45. 46. 17. 18. 50. 51.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

						I	<u> </u>
		Windsor 012	Windsor 013	Windsor 014	Windsor 015	Windsor 016	Windsor 017
	Oh aurana stantan						
	Characteristics						
No.	,						<u> </u>
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						
1.	residents) - 100% data	290	3,740	3,040	3,395	4,130	3,640
2.	Total population (non-institutional) (1)	245	3,780	3,060	3,400	4,015	3,640
3.	by home language Single responses	230	3,570	2,850	2,915	3,845	3.375
4. 5.	EnglishFrench	225 10	3,300	2,535	2,465 55	3,640 10	2,980 80
6. 7.	Non-official languages	-	270 25	315 190	395 195	195 70	315 115
8. 9.	Chinese. Croatian		50	-	25 25	- 25	- 10
10.	Polish	-	30	20	5	15	35
11. 12.	ArabicOther languages	-	15 150	100	135	10 75	150
13.	Multiple responses	15	200	215	480	165	265
14.	by official language English only	225	3,395	2,745	3,100	3,690	3,245
15. 16.	French onlyBoth English and French	- 20	345	270	10 240	330	365
17.	Neither English nor French	-	40	50	45	5	25
18.	by ethnic origin Single origins	165	2,570	2,060	2,190	2,390	2,320
19. 20.	British (Ž)	55 40	1,130 325	905 240	705 265	1,020 215	870 430
21.	Italian	30	80 95	465 135	630 35	260 220	240 100
22. 23.	GermanUkrainian	15	90	65	35	105	140
24. 25.	Polish	5 -	65 50	80 30	45 15	55 55	85 50
26. 27.	Other single origins	10 80	735 1,210	145 1,000	465 1,200	455 1,625	400 1,315
	by citizenship			·			
28. 29.	Canadian citizenship(5)	240 5	3,540 235	2,950 110	3,210 190	3,910 105	3,465 175
	by place of birth						
30. 31.	Non-immigrant population (7)	185 150	2.770 2.490	2,235 2,065	2,345 2,160	3,255 3,020	2.805 2.445
32.	Immigrant population	60	1,005	825	1,050	760	835
33. 34.	United States of America Other Americas(8)	15	145 40	55 -	75 40	110 15	85 5
35. 36.	United KingdomOther Europe(9)	10 35	205 395	145 620	120 680	105 485	175 540
37. 38.	Africa Asia	:	20 175	• ,	130	40	- 30
39.	Other (10)	-	15	-	10	-	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	60	1,005	825	1,055	760	830
41. 42.	Before 1946	10 35	290 375	150 580	105 - 445	235 370	195 420
43.	1967 - 1977	5	175	75 5	370 100	130	150 50
44. 45.	1978 - 1982	5 -	55 110	5	35	20	10
1-	by age at immigration						
46. 47.	0 - 4 years 5 - 19 years	20 15	170 290	115 275	150 275	100 300	90 260
48.	20 years and over	30	540	440	. 530	360	485
49.	Total population 5 years and overby mobility status	240	3,590	2,865	3,150	3,755	3,390
50. 51.	Non-movers	160 75	1,860 1,725	1,970 890	2,005 1,150	2.735 1.020	2,215 1,180
52. 53.	Non-migrents (12) Migrents (13)	70 5	1,240	665 225	915 240	695 325	920 260
54.	From same CMA/CA	-	65	55	35	55	45
55. 56.	From same province(14)From different province	5 -	180 70	140 30	110 65	180 35	165 35
57.	From outside Canada	•	170	_	35	55	10
		-	•	•	•	•	

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	Windsor 020	Windsor 019.03	Windsor 019.02	Windsor 019.01	Windsor 018.02	Windsor 018.01
Caractéristiques		:				
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnai d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	6,350 6,345	4, 130 4, 125	7.570 7.430	4,845	4,950	7,680 7,680
selon la langue parlée à la maison						
Réponses uniques	6,015 5,540	3,770 3,465	5,610 5,455	4,410 3,865	4,555 4,105	6,955 5,930
Français Langues non officielles	210 265	90 215	135 1,020 260	125 420 75	80 370	210 815 235
Italien	45 -	75	45	40	10	20
Croate Polonais	45 35	-	160 50	40 15	30 5	140 5
Arabe Autres langues	10 130	20 115	30 480	10 240	50 270	20 395
Réponses multiples	335	360	815	410	395	725
selon la langue officielle Anglais seulement	5,540	3,680	6,635	4,240	4,325	6.810
français seulement	10 785	25 395	650	550	580	20 780
Ni l'anglais ni le français	10	25	140	30	50	70
selon l'origine ethnique Origines uniques	3,665	2,735	5, 175	3, 105	3,140	5, 150
Britannique (2)	1,530 985	1,200 465	1,670 550	1,170 460	1,405 575	1.730 745
Italien	250	75	715	250 140	30 95	835 265
Allemand	135 i 100	70 60	100 25	75	60	85
Polonais Hongrois (Magyar)	80 i 60 i	15 30	120 40	40 60	70 50	85 75
Autres origines uniques Origines multiples(4)	525 2,685	825 1,390	1,950 2,255	900 1,710	860 1,815	1,330 2,530
selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)	6,065 280	3,765 355	6,925 505	4,400 420	4,665 290	7,335 340
selon le lieu de naissance						
Population non immigrante(7)	5,635 5,140	3,105 2,790	5,130 4,685	3,585 3,220	3,970 3,625	5,645 5,100
Population immigrante	710	1,020	2,300	1,235	980	2.035
États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8)	105 15	70 155	80 85	20	110 50	45
Royaume-Uni	110 390	155 295	345 1.145	255 650	175 390	315 1,370
Afrique	15 75	45 275	50 585	5 210	255	5 195
Asie Autres (10)	5	20	. 10	-	-	10
Population immigrante totaleselon la période d'immigration	715	1,025	2,300	1,235	980	2.030
Avant 1946	90 225	25 175	45 780	80 440	85 200	200 1,030
1967 - 1977	275	570 170	1, 125	550 110	370 185	665 70
1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	90 40	85	280 70	55	130	65
selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	75	135	360	255	160	195
5 - 19 ans	255 380	330 560	590 1,350	300 680	300 515	560 1,275
Population totale de 5 ans et plus	5.755	3,725	6,810	4,505	4,505	7, 190
seion la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	3,310	1,545	4,495	2,720	1,250	5,020
Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)	2,440 1,895	2,180 1,370	2,315 1,750	1,785 1,240	3,250 2,340	2,170 1,750
Migrants (13)	550 115	815 95	560 55	545 30	915 190	415 55
D'une même province (14)	235	295	290	350	325	155
D'une province différente De l'extérieur du Canada	110 85	250 175	125 90	95 70	190 210	160 45

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

						1	
	Characteristics	Hindsor 012	Windsor 013	Windsor 014	Windsor 015	Windsor 016	Windsor 017
No.							
-	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	220	3,135	2,525	2,615	3,260	2,955
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	40	465	650	570	350	545
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	85	945	795	815	840	955
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	35 5	385 40	320 70	375 60	305 85	500 85
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Hithout certificate	5 20 30	180 390 340 390	115 320 210 50	150 325 195 125	180 435 495 555	215 355 215 85
	by sex and major field of study						
10. 11.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling services	25	485 30	280 15	335 25	730 55	395 5
12.	Fine and applied arts	-	15	25	5	50	Ξ.
13. 14. 15.	Humanities and related fields Social sciences and related fields Commerce, management and business admin		55 75 90	- 5 35	15 15 30	80 95 130	10 30 35
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies		10 15	- 5	5 15	45 10	15 10
18.	Engineering and applied science technologies and trades		145	185	205	225	255
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other (20)	-	40 10 -	10	10 15	25 10 -	15 15 -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	5	500 70	235 20	260 35	595 115	235 20
23. 24.	services Fine and applied arts	5	45	45	40	55	55
25. 26. 27.	Humanities and related fields	-	35 55 150	10 - 80	15 10 90	60 60 125	5 15 40
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		20	-	5	20 -	15
30. 31.	technologies and trades		10 120	10 65	20 45	10 140	15 55
32. 33.	Mathematics and physical sciences	- -	-	-	5	20	10
34. 35. 37. 38. 40. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	by labour force ectivity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both saxes - Participation rate 15-24 years. 25 years and over.	100 75 70 5 75.0 81.8 6.7 120 65 55 54.5 7.7 63.6 91.7 56.3	1.395 1.090 990 105 78.1 75.9 9.6 1.735 840 745 95 48.4 56.5 11.3 61.7 78.6	1.215 815 755 60 67.1 69.6 7.4 1.315 600 505 95 45.8 15.8 55.9 76.5	1,310 1,045 955 85 79.8 82.0 8.1 1,300 755 685 70 58.1 58.8 9.3 68.8	1.545 1.125 1.020 100 72.8 8.9 1.715 930 850 850 80 54.2 53.1 8.6 62.9 66.7 62.3	1.455 1.085 990 90 74.6 75.5 8.3 1.500 690 620 70 46.0 46.8 10.1 60.0 69.2 57.8
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	72.7 10.7 9.1 5.6	66.1 10.1 12.5 9.4	55.4 11.0 18.5 8.8	70.6 8.9 17.6 5.8	64.1 9.0 13.2 8.1	61.3 9.0 16.0 6.9

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

1-14

Windsor 018.01	Windsor 018.02	Windsor 019.01	Windsor 019.02	Windsor 019.03	Windsor 020		
	V 10.02	010.07	V13. VI	013.03		Ceractéristiques	
							N°
			,			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
5,980	3,620	3,510	5,070	2,885	4,690	Population totale de 15 ans et plus	1.
960	395	300	500	265	630	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	2.
1,965	1,280	885	1,225	975	1,750	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
740 245	545 120	525 130	865 120	445 55	770 115	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
430 830 480 330	290 450 375 165	295 460 480 435	300 855 605 600	255 470 270 160	335 595 295 200	seulement (16) - Sans certificat Avec certificat (17) Études universitaires (18) - Sans grade Avec grade	7. 8.
830	470	660	1,040	460	625	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
20 20	5 25	40 25	70 20	5 10	5 30	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
45 50 70	10 25 85	45 60 115	50 100 160	20 10 95	25 20 105	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14.
15 40	10 20	20 60	15 85	15 15	10 25	biologiques	
535 25	255 5	255 15	450 65	280 10	375 10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18. 19.
10 -	15 10	25 -	30	<u>-</u>	30	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	20.
770	490	535	795	345	425	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22.
70 75	45 50	45 50	90 65	15 20	60 50	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
10 55 240	25 55 135	45 65 120	55 55 195	10 15 125	20 30 150	connexes	26.
60 5	20 15	25 5	35 15	10 5	20	Sciences et techniques agricoles et biologiques	29.
40 190 20 -	45 95 5 -	15 150 5 -	20 240 20 -	20 105 10	25 75 5	sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	31.
2.805 2.230 2.005 220 79.5 85.8 9.9 3.180 1.655 1.435 225 52.0 56.7 13.6 65.0 66.6	1,660 1,400 1,270 130 84,3 88.5 9,3 1,960 1,325 1,105 225 67,6 63,9 17,0 75,4 72,2 76,2	1.750 1.460 1.305 150 83.4 90.3 10.3 1.760 1.125 1.030 95 63.9 67.1 8.4 73.6 61.5 77.5	2,505 2,180 2,025 150 87.0 92.5 6.9 2,560 1,695 1,520 180 66.2 68.5 10.6 76.4 66.5	1.435 1.205 1.100 105 84.0 91.8 8.7 1.455 915 755 150 62.9 58.6 16.4 73.5	2,195 1,750 1,605 145 79.7 82.9 8.3 2,495 1,420 1,240 1,80 56.9 54.0 12.7 67.7 67.7 67.2 67.6	seion l'activité Hommes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active Occupés En chômage Taux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés). Taux de chômage. Femmes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active Occupées En chômage Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées). Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité 15-24 ans 25 ans et plus Marié (els (ne comprend pas les	35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.
71.2 11.5 16.2 9.8	76.4 12.8 18.5 11.0	79.0 9.7 22.4 6.1	80.6 8.5 16.8 6.6	75.1 12.0 18.2 9.9	68.6 10.4 17.1 8.2	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s) Taux de chômage 15-24 ans. 25 ans et plus.	52. 53.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Windsor 012	Windsor 013	Windsor 014	Windsor 015	Windsor 016	Windsor 017
N-	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)			,			
1.	Total labour force 15 years and over	145	1,930	1,415	1,800	2,050	1,775
2.	Not applicable (21)	-	25	25	35	30	20
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	145	1,905	1,390	1,765	2,015	1,760 25
4. 5. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	40 40	10 460 105	10 495 70	640 120	510 105	675 105
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	10 . 25	150 345	70 295	100 305	85 315	95 250
9.	finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	-	90	90	55	75	45
10.	Government service industries (Division N)	-	75	50	30	130	60
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	30	685	310	510	790	500
	by sex and occupation major groups (22)		<u> </u>				
12.	Males - All occupations (23)	80	1,085	810	1,020	1,105	1,080
13.	Managerial, administrative and related occupations	5	145	35	40	170	4 ⁰ 0
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	-	25 50	5 -	10 -	90 25	10
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	5	100	30	40	80	50
17.	Clerical and related occupations	5 10	100 90	45 90	85 20	80 75	70 60
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (25)	-	90 25	50	100	80 -	60 20
21.	Processing occupations	10	25	30	20	10	5
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	15	230	340	460	300	450
23.	Construction trades occupations	20 10	70 70	75 50	90 75	70 35	125 65
25.	Other (27)	5	55	65	75	85 910	115 675
26.	Females - All occupations (23)		815	580	745	50	25
27. 28. 29.	occupations	5 -	45 100	15 60	40 65	90 130	15 60
25.	Technological, social, religious, artistic	! !					
30. 31.	and related occupations (24)	:	30 285	5 180	30 230	70 305	10 220
32. 33.	Sales occupations	25 10	115 105	80 110	65 165	95 115	65 195
34.	Primary occupations (25)	i .	5	_	10	5	5
35.	Processing occupations Machining, product fabricating, assembling	ľ					
36. 37.	and repairing occupations (26)	5 -	30 5	75 5	70 5	35	55
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (27)	-	10 20	10	10 20	10 15	10 20
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	80 80 -	1.085 1.015 70	815 780 25	1,020 1,005 15	1,105 1,045 60	1,080 1,055 30
43. 44. 45.	Femeles - All classes of worker (23) (28)	65	820 790 15	580 570 10	745 730 15	915 860 45	680 675 10

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Windsor 020	Windsor 019.03	Windsor 019.02	Windsor 019.01	Windsor 018.02	Windsor 018.01
Caractéristiques						
AND ATTORING DE LA PODULATION	: :					
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans et plus	3, 175	2,115	3,880	2,590	2,725	3,885
Sens objet (21)	65	80	75	45	85	95
Toutes les industries (23)	3,110 25	2,040 5	3,800 55	2.540 15	2,645 40	3,795 40
Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	1,200 150	785 40	1,505 140	835 55	1,010 75	1,550 140
publics (divisions G et H)	230 575	115 360	125 49 0	145 400	155 485	155 550
des agences immobilières (div. K et l) Industries des services gouvernementaux	125	100	225	115	100	115
(division N)	80 725	55 · 580	1,090	170 810	75 705	1, 105
selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	723	300	1,030	310	703	1, 103
Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,740	1,180	2,150	1,435	1,375	2,185
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	90 20 10	70 10 10	290 95 40	200 70 15	130 20 5	145 45 40
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	105, 125	85 90	135 95	130	55 70	145
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(25)	90 90 90 20	85 90 -	135 200 25	110 105 140	70 70 130 10	115 140 260 - 25
Travailleurs des industries de transformation	55	60	60	25	30	50
de produits (26)	700 130	505 60	690 155	445 40	530 60	850 115
Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	130 175	70 55	65 155	45 95	75 190	100 155
Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,370	860	1,655	1,105	1,270	1,605
personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	45 60 95	35 15 95	160 60 200	85 55 135	95 50 100	75 75 170
religieuses, artistiques et personnel assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	40 · 485	25 305	65 435	90 300	45 415	70 445
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(25)	155 185 20	100 165	165 225 25	130 165 5	85 255 25	175 265 10
Travailleurs des industries de transformation	30	10	15	20	25	45
fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	180	75	235	95	110	190
Travailleurs du bâtiment	5 5 55	- 5 25	5 10 45	- 10 25	10 10 40	- 5 85
selon le sexe et la catégorie de travailleurs			-			
Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	1,740 1,710 35	1, 180 1, 160 20	2,150 2,110 35	1,440 1,385 55	1,375 1,350 25	2,185 2,075 115
Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(23)(28)	1,370	860	1,655	1,105	1,270	1,605
Travailleuses rémunérées(29) Travailleuses autonomes(30)	1,350 20	845 15	1,635 20	1,070 30	1,240	1,575 25

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

-										,		,	
		Winds	or 012	Wi	ndsor 013	Wir	ndsor 014	Wil	ndsor 015	Wir	dsor 016	Wit	ndsor 017
	Cherecteristics									ĺ			
No.		<u> </u>		-									
	DWELLING CHARACTERISTICS	l											
1.	Total number of occupied private dwellings	İ	100		1,775		1.255		1, 125		1,465		1,365
2. 3.	Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	5.6 46,376	\$	5.2 63,218	\$	5.8 52,623	\$	6.4 73,406	\$	7.0 77,265	\$	5.8 57,320
	by period of construction												
4. 5.	Before 1946		70 30		920 195		760 435		390 405		625 765	ŀ	380 795
6. 7.	1961 - 1970 1971 - 1980		-		215 375		40 20		85 180		55 20		130 50
8.	1981 - 1986 (11)	l	-		70		•		70		•		10
9.	Dwellings with central heating (32) Total	-	85	ŀ	1,740		1,195		1,065		1,445		1,290
		ŀ											
10.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)	ĺ	90		1,060		1, 130		1,045		1,260		1,290
11. 12.	Electricity (34)		10		660 55		95 35		75		60 145		40 20
13.	Other fuels (36)		-		-		-		10		-	İ	20
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14.	Total number of private households		95		1,780		1,260		1,125		1,460		1,370
15.	Average number of persons per room Tenant one-family households without		0.4 15		0.4 325		0.4 145		0.5 80		0.4		0.4
16. 17.	additional persons (37)	\$	219	\$	436	\$	326	\$	390 25	\$	65 487 10	\$	75 365 40
18.	Gross rent >= 30% of household income (38)		-	Ì	95		30		25		10		40
19.	Owner one-family households without additional persons (37)	-	50	İ	545		695		715		1,000		880
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	\$	324	\$	465	\$	386	\$	474	\$	441	\$. 425
21.	income (38)		10		25		55		50		70	Į	70
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)	-											
	by sex and income group									İ			
22.	Males 15 years and over with income		XXX		1,330		1, 175		1,210		1,440		1,395
23. 24.	Under \$1,000 (40)	1			35 70		50 85		30 70		35 100		30 70
25. 26.	3,000 - 4,999 5,000 - 6,999	1			40 75		40 65		60 70		30 35		40 55
27. 28.	7,000 - 9,999 10,000 - 14,999				110 160		135 120]	60 120		60 120		80 185
29. 30.	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	l			105 185		105 90		40 105		120 95		125 115
31. 32.	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999				145 105		95 120		190 165		150 235		150 210
33. 34.	35,000 and over			\$	295 24.543	3	265 21,593	\$	300 24,494	\$	470 29,377	\$	345 24,937
35. 36.	Median incomeStandard error of average income			\$	22,169 1,169	\$	19,249 907	\$	25,777 862	\$	28,931 1,197	\$ \$	24,954 957
37.	Females 15 years and over with income				1,510		1,070		1,050		1,455		1, 180
38. 39.	Under \$1,000 (40)				70 145		40 85		95 115		100 185		100 120
40. 41.	3.000 - 4.999 5.000 - 6.999				110 80		105 170		105 190		105 90		125 130
42. 43.	7,000 - 9,999				320 255		235 140		120 125		175 195		215 160
44. 45.	15,000 - 19,999				195 95		100 75		105 100		125 115		120 55
46. 47.	25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999.				115 55 7 0		50 25		35 15		165 100		90 15
48. 49. 50.	35.000 and over			\$	13,963 10,253	\$	55 12,091 8,844	\$	35 11,274 7,337	\$	100 15,197 11,673	\$	45 11,374 8,699
51.		i		\$		\$		\$	704	\$		\$	594

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Windsor 018.01		Windsor 018.02		Windsor 019.01		Windsor 019.02		Hindsor 019.03	Wi	ndsor 020	Caractéristiques	
										<u> </u> 			Ν°
\$	2,585 6,1 80,278	\$	1,945 4.8 40,714	3	1,405 6.9 84,119	\$	1,970 7.5 85,321	\$	1,265 5.6 45,750	\$	2,145 5.9 54,838	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	185 510 825 1,020 50		45 50 535 1,175 145		10 35 185 1, 150 25		5 25 175 1,635 125		5 5 5 1.195 55		360 595 390 745 60	selon la période de construction Avant 1946. 1948 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	2,530		1,885		1,390		1,965		1,215		2,090	Logements avec chauffage central (32) Total	9.
	1,955 585 35 5		140 1,810 - -		1.105		1,840 115 5 5		10 1,255 - -		1,470 650 25 5		10, 11, 12, 13,
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	2,585 0.5		1,950 0.5		1,405 0.5		1,970 0.5		1,265 0.6		2,150 0.5		14. 15.
\$	320 362 90	\$	855 419 175	\$	325 561 90	\$	60 604 10	\$	270 499 55	\$	650 407 200	Loyer brut moyen (mensuel)	16. 17. 18.
_	1,570		390		820		1,650		690		1,005	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37) Principales dépenses moyennes de propriété	19.
\$	498 105	\$	499 45	\$	573 70	\$	506 170	\$	588 110	\$	466 115	Principales dépenses de propriété >= 30% du	20. 21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(39)	
												seion le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	2.570 110 110 110 100 145 160 210 175 285 310 785 25.661 26.386 598	***	1,550 125 80 50 40 90 95 120 100 250 260 350 23,596 26,778	* * *	1,605 60 125 80 90 80 100 65 85 90 180 660 28,99 30,644 1,023	***	2.330 90 110 120 65 60 125 95 140 205 390 935 29.842 31.521 777	***	1, 295 50 60 40 40 25 130 100 125 160 235 320 25, 436 26, 485 819	***	2.070 135 100 95 60 90 235 145 160 245 280 530 23,788 25,241 695	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen.	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
***	2.510 210 245 270 490 220 205 115 145 75 11.926 8.678 418	***	1.595 135 175 115 115 235 240 225 165 75 70 13.171 10.530 606	555	1.395 115 195 95 140 105 190 160 75 130 95 95 14.143 11.573 649	\$ \$ \$	1.935 150 205 185 185 230 240 175 135 160 120 13.959 10.220 540	\$ \$ \$	1.095 115 175 65 85 140 195 100 90 50 65 25 11.597 9.388	\$ \$ \$	1.925 180 265 205 150 275 315 200 130 80 75 40 11.003 9.078	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,006 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Windsor (012	Wi	ndsor 013	Wil	ndsor 014	Windso	r 015	Wit	ndsor 016	Wil	ndsor 017
	·												
	Characteristics												
No.													
110.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	(concluded)												
	by composition of total income (41)												
1.	Total		XXX		100.0%		100.0% 72.4%		100.0% 85.4%		100.0% 71.6%		100.0% 77.7%
2. 3.	Employment income				69.2% 12.5%		16.5%		9.0%		9.7%		11.6%
4.	Other income				18.3%		11.1%		5.6%		18.7%		10.7%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
	Males				200		5.05		500		540		685
5. 6.	Worked full year, full time (43)			\$	660 30,921	\$	525 31,828	\$	690 30,872	\$	640 37,597	\$	30,971
7.	Standard error of average employment income			\$	1,601	\$	1,015	\$	867	\$	1,591	\$	946
8.	Worked part year or part time (44)			\$	390 12,123	s	325 9,555	2	335 13,321	\$	415 18,876	3.	385 19,365
9. 10.	Average employment income	1		\$	1,314	\$	1,070	3	1,414	\$	1,720	\$	2,409
	Females												
11. 12.	Worked full year, full time(43)			\$	370 22,527	\$	270 20,293	\$	335 20,201	\$	360 24,163	\$	290 21,335
13.	Standard error of average employment income			\$	2,073	\$	1,001	\$	1,527	\$	1,000	\$	1,156
14.	Worked part year or part time(44)				465	١.	305	_	450		530		440 5,200
15. 16.	Average employment income			\$	7.614 782	\$	6,302 711	\$ \$	6,094 565	2	8,637 748	\$	716
	orange and an erection of the control of the contro												
17.	Family income - All census families			İ	915	ŀ	905		935		1, 155		1,040
18.	Under \$5,000				45		20		20		40		30
19. 20.	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999	İ			20 75		45 90		30 60		5 15		45 55
21.	15.000 - 19.999				75 70		90 110		45 60		55 65		100 75
23.	25,000 - 29,999				65		75 90		75 95		80 125		85 105
24. 25.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999				100 95		90		95		90		115
26. 27.	40,000 - 49,999			ļ	145 220		140 160		175 270		220 455		190 235
28.	Average income	Ì		\$	39,268	\$	33,819	\$	39,822	\$	47,568 43,866	\$	37,448 36,567
29. 30.	Median income			\$	35,280 2,133	\$	31,624 1,330	\$ \$	39,042 1,386	\$	1,656	\$	1,260
	Incidence of low income (38)	ļ				l				ŀ			
31.	All economic families				935		910		930		1, 165		1,045
32.	Low income economic families				150	İ	100		90 9.6%		65 5.6%		120 11.4%
33. 34.	Incidence of low income (45)	ļ			16.1% 890		. 10.8% 370		230		320	l	370
35.	Low income unattached individuals			ļ	340 38.3%	l	150 40.2%		100 43.4%		95 29.3%		135 35.8%
36. 37.	Total population in private households			1	3,755		3,050		3,370		3,995		3,630
38.	Persons in low income family units				835		430		370		320		485
39.	Incidence of low income (45)			l	22.2%	Ì	14.1%		11.0%		8.0%	ŀ	13.4%
40.	Household income - All private households				1.775		1,255		1,130		1,465		1,370
41.	Under \$5,000\$ 5,000 - \$ 9,999				135 250		45 130		40 70		45 75		70 95
42. 43.	10,000 - 14,999				225	ì	125		75		50 75		85 125
44. 45.	15,000 - 19,999				145 150	1	150 130		95 90		110		100
46.	25,000 - 29,999			1	110 145	1	95 105		90 115		130 130	1	115 130
47. 48.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999			1	140		120		95	1	80	1	155
49. 50.	40,000 - 49,999			1	195 285	1	160 200		195 270		225 540	١.	230 255
51.	Average income	i		\$	30,084 24,307	\$ \$	30,782 26,890	\$	37,029 3⊪,774	\$	44,139 40,828	\$	34,899 33,351
52. 53.	Median income			\$	1,339	\$	1,130	\$	1,413	\$	1,489	\$	1,221
	•	ı		1		1		l		ł		I	

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1	Hindsor 018.01		Windsor 018.02		indsor 019.01		Windsor 019.02		Windsor 019.03	Жi	ndsor 020		
			:									Caractéristiques	N°
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
												selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 83.3% 9.8% 6.9%		100.0% 84.3% 9.9% 5.8%		100.0% 88.5% 5.3% 6.2%		100.0% 91.4% 4.5% 4.1%		100.0% 89.5% 7.0% 3.5%		100.0% 83.9% 9.6% 6.5%	Total	1 2 3 4
												Revenu d'emploi (42)	
												selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	1,365 33,992 764	\$ \$	900 29,083 656	\$ \$	950 37.328 1,123	\$	1,515 35,553 820	\$	815 31,035 843	\$	1.115 30.319 779	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	5 6 7
\$ \$	795 14,404 1,004	\$	435 13,411 1,325	\$ \$	475 10,480 1,019	\$	635 16,202 1,317	\$	355 13,#5@ 1,310	\$	640 14,999 1,167	partiel(44)	8 9 10
\$ \$	645 22,109 772	\$	555 20,991 1,162	\$	460 23,943 893	\$	710 23,052 758	8	365 18,852 1,072	3	605 18.303 848	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11 12 13
\$ \$	980 7,302 476	\$	680 7,041 598	\$	690 8,252 652	\$ \$	960 7,814 537	\$	505 6,892 674	\$	745 5,853 431	partiel(44)	14 15 16
	2,035		1,370		1,270		1,915		1,070		1,795	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
\$ \$ \$	70 115 115 90 100 135 140 125 335 800 42.067 42.626	\$\$\$	95 110 80 90 90 160 150 170 235 195 31,445 32,521	\$ \$	30 40 40 55 50 60 110 80 245 555 47,096 45,703	***	50 20 55 80 70 165 150 420 855 48, 165 47, 184	53 53 53	25 40 50 70 95 75 115 125 250 36,369 37,082	555	120 105 180 160 105 110 185 170 290 370 33,461 33,023	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
•	303		334		1,505		1,0,0		,,,,,,	•		Fréquence des unités à faible revenu(38)	"
	2,030 250 12.3% 615 350 57.0% 7,645		1,400 310 22.1% 605 175 29.1% 4,930		1,290 120 9.2% 155 50 29.5% 4,800		1,870 130 7.0% 110 10 9.5% 7,400		1,105 165 14,9% 240 55 21,2% 4,090		1,830 440 24.1% 405 120 29.6% 6,325	Toutes les familles économiques	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	1,220 16.0%		1,080 21.9%		460 9.6%		525 7.1%		650 15.9%		1,570 24.8%	faible revenu	38 39
	2,585		1,950		1,405		1,970		1,265		2,145	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
\$ \$	120 390 170 145 145 135 155 160 320 850 36, 951 35, 903 961	***	140 180 150 145 135 235 200 225 285 255 30.123 29.777 840	\$ \$ \$	40 60 50 50 50 90 130 255 580 45,942 44,637 1,358	\$\$\$	45 20 45 45 90 85 165 140 430 905 49.507 48.187 1,050	5 5 5	25 55 120 80 105 95 155 175 305 35,967 1,028	555	155 140 240 165 165 135 240 180 315 415 32,593 31,755 903	Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

						,	
	Cheracteristics	Windsor 021	Windsor 022	Windsor 023	Windsor 024	Windsor 025	Windsor 026
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						•
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	5,580	2,900	2,555	4,100	2,445	4,360
2.	Total population (non-institutional) (1)	5,580	2,760	2,690	4,035	2.415	4,245
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English French Non-official languages. Italian. Chinese Croatian. Polish. Arabic. Other languages. Multiple responses.	5,305 5,055 45 205 85 10 10 10 15 85 275	2, 475 1, 900 40 540 60 - 155 25 - 300 290	2.510 2.215 - 295 90 - 60 5 135	3.505 2.720 10 775 305 - 130 20 315 535	2,270 1,955 30 285 55 - 90 10 125 145	3,820 3,265 50 495 70 200 10 - - 215 420
14. 15. 16.	by official language English only	5,050 5 505 20	2,455 - 210 100	2,445 - 180 65	3,680 - 245 105	2, 135 10 215 50	3,715 - 415 115
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian German Ukrainian Polish Hungarian (Magyar) Other single origins Multiple origins (4)	3,470 1,730 645 325 115 155 80 10 410 2,110	1,905 550 210 205 45 165 35 - 685	1,730 665 245 195 85 60 135 70 275	2.990 750 255 715 85 210 315 185 460	1,650 700 215 155 45 50 125 40 315 765	2.665 925 320 160 90 70 70 30 1.000
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	5,415 165	2,685 80	2,565 125	3,795 240	2,250 160	3,945 305
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. D ther Americas (8). United Kingdom. Other Europe (9). Africa. Asia. Other (10).	4,750 4,335 830 120 	1,865 1,705 895 45 - 70 770 - 10	1, 990 1, 850 700 105 5 115 430 -	2.520 2.320 1,510 60 50 135 1,135	1,835 1,610 575 35 20 100 345 15 60	3,095 2,745 1,150 115 80 120 515 5
40.	Total immigrant population	830	895	700	1,510	575	1,155
41. 42. 43. 44. 45.	by period of immigration Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11)	240 375 175 35	335 310 220 10 15	150 275 135 85 55	375 700 335 55 50	80 205 185 85 20	140 350 390 190 85
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	150 195 485	70 230 600	95 190 410	160 390 960	60 135 380	170 300 680
49.	Total population 5 years and overby mobility status	5,195	2,580	2,515	3,760	2,235	4.035
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA From same province (14) From different province. From outside Canada.	3,310 1,885 1,575 310 25 230 45	1, 690 890 755 140 25 80 10 25	1,605 910 670 240 5 115 35	2,525 1,235 910 325 50 145 60 80	1, 120 1, 115 785 335 30 120 85	2.360 1.670 1.255 415 25 235 45

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Windsor 027	Windsor 028	Windsor 029	Windsor 030	Windsor 031	Windsor 032		Τ
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1,370 1,445	4,850 4,850	3, 185	4, 125	1,945	5,075	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1.
(,445	4,650	3,185	4, 100	1,680	4,575	d'institution) (1)	2.
1,405 1,310 20 75 50	4,545 4,310 35 200 100	3,020 2,775 35 210 15 45	3,885 3,535 35 315 45 35	1,560 1,400 15 140 55	3,990 3,190 50 760 80 335	Réponses uniques. Anglais. Français. Langues non officielles. Italien. Chinois. Croate.	3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.
20 -	10	10 -	-	10	10 65	Polonais. Arabe.	10.
45	75 305	140 160	215 215	75 120	270 580	Autres langues	12. 13.
1,275 5 165	4.455 5 355 35	2,735 - 405 40	3,625 10 395 70	1,440 5 205 30	3,960 10 430 175	selon la langue officielle Anglais seulement. Français seulement Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	16.
1,015 470 320 80 40 15 40 5 50 435	3,095 1,850 525 235 65 85 40 35 260 1,755	1.810 785 285 110 40 20 25 495 1.375	2,680 1,150 530 200 105 40 35 50 565 1,420	1, 115 610 105 85 15 20 35 40 200 565	3,315 1,050 390 225 115 40 45 45 1,415 1,255	aelon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2) frençais (3). Italien. Allemand. Ukrainien. Polonais. Hongrois (Magyarl. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.
1,430 20	4.705 145	2,950 230	3,820 280	1.605 70	3,990 585	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28. 29.
1, 345 1, 225 100 10 5 10 65	4,220 3.880 630 115 100 145 300 5	2,475 2,250 705 125 15 105 265 20 180 5	3,290 2.885 810 100 20 185 310 5 180	1,370 1,185 305 20 - 50 185 5	2,970 2,585 1,605 160 85 155 480 35 680	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8) Royaume-Uni. Autres Europes(9) Afrique Asie. Autres (10)	
100	625	705	810	310	1,605	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
20 60 15 - 5	145 275 170 35 10	100 220 215 75 100	145 310 160 120 85	55 105 55 50 40	135 420 380 300 370	Avant 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	
5 35 60	125 170 330	75 250 385	150 195 470	55 90 165	260 405 940	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	45. 47. 48.
1,305	4,545	3,020	3,885	1,545	4,355	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
720 585 485 95 10 70 10	2,850 1,695 1,290 400 35 235 115	1,585 1,435 850 580 50 320 45	1,850 2,035 1,430 605 25 335 135	605 935 655 280 35 120 45 80	1,530 2,820 1,725 1,095 100 395 140 465	Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12) Migrants (13) D'une même RMR/AR. D'une même province (14) D'une province différente. De l'extérieur du Canada.	55.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Windsor 021	Windsor 022	Windsor 023	Windsor 024	Windsor 025	Windsor 026
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	4,460	2,295	2,195	3,270	2,000	3,535
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	805	745	290	855	370	545
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,555	760	655	895	585	935
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	700 140	200 70	340 70	480 55	290 50	450 65
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate - With certificate(17) University(18) - Without degree - With degree	220 550 290 200	140 220 85 75	190 290 240 130	270 265 230 220	170 210 160 170	255 425 450 390
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	525	260	290	300	255	555
11. 12.	servicesfine and applied arts	5 25	5 15	10 25	15	20 5	15 15
13. 14. 15.	Humanities and related fields	35 40 40	25 15 30	15 50 40	25 40 40	15 25 30	40 75 100
16. 17.	sciences/technologies	5 20	5 10	5 5	5 25	5 5	25 20
18. 19.	technologies and trades	325 5 15	160	130 5 5	125 5 15	125 15 20	240 10 10
20. 21.	Mathematics and physical sciences	-	÷		-		\ <u>`</u>
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling services	495 35	150 15	290 15	330 35	245 25	510 80
23. 24.	Fine and applied arts	75	15	40	45	5	30
25. 26. 27.	Humanities and related fields	5 30 170	5 - 55	25 20 110	25 5 85	25 25 80	45 95 100
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	20	-	5 5	30 5	30	- 5
30.	Engineering and applied science technologies and trades	20	10 30	20 55	- 75	5 40	25 110
31. 32. 33.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		10	-	· 15	10	15
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over	2,180 1,585	1,085 695	1,025 765	1,510 1,105	950 650	1,685 1,210
36. 37.	Employed. Unemployed	1,420 155	645 55	700 65	965 140	590 55	1, 105 105
38. 39.	Participation rate	72.7 74.2	64.1 61.9	74.6 74.0	73.2 70.7	68.4 72.3	71.8 76.5
40.	Unemployment rate	9.8 2,275	7.9 1,200	8.5 1,170	12.7 1.760	8.5 1,045	8.7 1,845
41. 42.	Females - 15 years and over	1,165	445	605	770	530 435	970 870
43. 44.	EmployedUnemployed	1,020 145	395 55	540 65	640 130	95	105
45. 46.	Participation rate	51.2 47.7	37.1 34.7	51.7 50.0	43.8 46.7	50.7 53.3	52.6 50.5
47. 48.	Unemployment rate	12.4 61.7	12.4 49.9	10.7 52.2	16.9 57.6	17.9 58.9	10.8 61.9
49. 50.	15-24 years	73.5 58.9	69.5 46.5	78.0 59.0	78.6 52.3	61.5 57.9	70.2 59.8
51. 52.	Married (excludes separated)	51.0 11.1	48.6 9.2	62.0 9.5	58.7 14.4	53.3 12.7	63.0 9.4
53. 54.	15-24 years	16.0 9.6	10.4 8.8	17.2 7.1	17.2 12.7	10.7 13.4	11, 1 8.9

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

### Annual Color Minde 100 Minde 101 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102 Minde 102	_						~~~	
1,085 3,635 2,700 3,455 1,375 3,980 200 201 245 480 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300			Windsor 032	Windsor 031	Windsor 030	Windsor 029	Windsor 028	Windsor 027
1,085 3,035 2,700 3,455 1,375 3,980 Population totals de 12 and st plus 1.		Corportér i et i nuec		1				
1,085 3,835 2,700 3,455 1,375 3,890 Population totals de 15 ens et plus	1	tal acter istiques						
1,065 2,855 2,700 3,455 1,375 3,960 200 200 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201	N°							
1,065 2,855 2,700 3,455 1,375 3,960 200 200 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201		CAPACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
210 715 240 490 300 780 360 780 360 780 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360								
210	1.	Population totale de 15 ans et plus	3,990	1,375	3,455	2,700	3,835	1,085
185	2.	N'ayant pas atteint la 9e année (15)	790	300	490	240	715	210
150	3.	secondaires	1,135	470	1,060	590	1,445	385
200 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250		secondaires						
15		- Sans certificat						
Second Content of the Content of t	8.	Études universitaires (18) - Sans grade	365	85	310	405	250	75
- 10 25 25 - 10 Beaux-arts et arts appliqués. 12 20 70 50 15 15 15 15 15 16 10 10 99 55 52 20 15 18 51 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	10.	Hommes ayant terminé des études	575	120	510	615	4 15	90
10		Beaux-arts et arts appliqués	1	- -				:
15		conneyes						-
10	15.	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	115	15	50	90	40	5
18		Génie et sciences appliquées						
Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told Told	19.	sciences appliquées						50
10		Autres disciplines (20)	25	10 -		45	5 -	-
Sequence	22.		465	135	460	550	300	75
20		Beaux-arts et arts appliqués						
Sciences at techniques agricoles et	26.	Sciences sociales et disciplines connexes	55	20	70	100	20	5
S	1	Sciences et techniques agricoles et		40			ļ	20
20	29.	Génie et sciences appliquées	10		-	-	-	5
Autres disciplines (20)	31.	Professions, sciences et techn. de la santé.			90	90	60	20
Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Since Sinc		Autres disciplines (20)	-		-			-
345		Hommes - 15 ans et plus						
76.5 72.0 79.1 73.7 71.1 71.9 Taux d'activité. 38. 78.3 75.8 78.8 58.9 75.9 73.2 Mariés ine comprend pas les séparés) 39. 9.0 9.7 8.3 14.3 5.8 10.8 Taux de chômage. 40. 570 1,980 1.410 1,800 770 2,000 Femmes - 15 ans et plus. 41. 270 1,075 870 910 355 1,015 Faisant partie de la population active. 42. 230 980 785 785 320 870 0ccupées. 43. 40 95 85 120 35 140 En chômage. 44. 47.4 54.3 61.7 50.6 46.1 50.8 Mariées (ne comprend pas les séparées) 46. 44.8 8.8 9.8 13.2 9.9 13.8 Mariées (ne comprend pas les séparées) 46. 74.1 70.1 76.1 73.5 67.5 <td< td=""><th>36.</th><td>Occupés</td><td>1,275</td><td>405</td><td>1,045</td><td>935</td><td>1,210</td><td>345</td></td<>	36.	Occupés	1,275	405	1,045	935	1,210	345
9.0 9.7 8.3 14.3 5.8 10.8 Taux de chômage 40. 570 1,980 1,410 1,800 770 2,000 Femmes - 15 ans et plus 41. 270 1,075 870 910 355 1,015 Faisant partie de la population active 42. 230 980 785 785 320 870 0ccupées 43. 40 95 85 120 35 140 En chômage 44. 47.4 54.3 61.7 50.6 46.1 50.8 Taux d'activité 45. 45.5 54.8 59.7 50.5 57.4 53.8 Mariées (ne comprend pas les séparées) 46. 46.8 8.8 9.8 13.2 9.9 13.8 Taux de chômage 47. 40.8 63.0 70.2 61.6 57.5 61.3 Taux de chômage 48. 74.1 70.1 76.1 73.5 87.5 70.4 15-24 ans	38.	Taux d'activité	71.9	71,1	73.7	79.1	72.0	76.5
270	40.	Taux de chômage	10.8	5.8		8.3		
230 980 785 785 320 870 Occupées 43 40 95 85 120 35 140 En chômage 44 47.4 54.3 61.7 50.6 46.1 50.8 Taux d'activité 45 45.5 54.8 59.7 50.5 57.4 53.8 Mariées (ne comprend pas les séparées) 46 14.8 8.8 9.8 13.2 9.9 13.8 Taux de chômage 47 60.8 63.0 70.2 61.6 57.5 61.3 Les deux sexes - Taux d'activité 48 74.1 70.1 76.1 73.5 67.5 70.4 15-24 ans 49 56.0 60.7 68.3 58.0 53.5 59.0 25 ans et plus 50 Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s) 63.5 65.5 68.8 59.3 67.0 63.8 séparé(e)s 51 12.1 9.3 9.0 13.8 7.6 12.3 Taux de chômage 53 16.3 16.8 11.4 21.8 13.5 14.9 15-24 ans 53								
47. 4 54. 3 61. 7 50. 6 46. 1 50. 8 Taux d'activité. 45. 45. 5 54. 8 59. 7 50. 5 57. 4 53. 8 Mariées (ne comprend pas les séparées) 46. 14. 8 8. 8 9. 8 13. 2 9. 9 13. 8 Taux de chômage. 47. 60. 8 63. 0 70. 2 61. 6 57. 5 61. 3 Les deux sexes - Taux d'activité. 48. 74. 1 70. 1 76. 1 73. 5 67. 5 70. 4 15-24 ans. 49. 56. 0 60. 7 68. 3 58. 0 53. 5 59. 0 25 ans et plus. 50. 63. 5 65. 5 68. 8 59. 3 67. 0 63. 8 séparé (e) s'. 51. 12. 1 9. 3 9. 0 13. 8 7. 6 12. 3 Taux de chômage. 52. 16. 3 16. 8 11. 4 21. 8 13. 5 14. 9 15-24 ans. 53.	43.	Occupées	870	320	785	785	980	230
14.8 8.8 9.8 13.2 9.9 13.8 Taux de chômage. 47. 60.8 63.0 70.2 61.6 57.5 61.3 Les deux sexes - Taux d'activité. 48. 74.1 70.1 76.1 73.5 67.5 70.4 15-24 ens. 49. 56.0 50.7 68.3 58.0 53.5 59.0 25 ans et plus. 50. 63.5 65.5 68.8 59.3 67.0 63.8 séparé (e) s) 51. 12.1 9.3 9.0 13.8 7.6 12.3 Taux de chômage. 52. 16.3 16.8 11.4 21.8 13.5 14.9 15-24 ans. 53.	45.	Taux d'activité	50.8	45.1	50.6	61.7	54.3	47.4
60.8 63.0 70.2 61.6 57.5 61.3 Les deux sexes - Taux d'activité. 48. 74.1 70.1 76.1 73.5 67.5 70.4 15-24 ans. 49. 56.0 60.7 68.3 58.0 53.5 59.0 25 ans et plus. 50. 63.5 65.5 68.8 59.3 67.0 63.8 séparé (e) sl. 51. 12.1 9.3 9.0 13.8 7.6 12.3 Taux de chômage. 52. 16.3 16.8 11.4 21.8 13.5 14.9 15-24 ans. 53.		Taux de chômage						
56.0 60.7 68.3 58.0 53.5 59.0 25 ans et plus								60.8
63.5 65.5 68.8 59.3 67.0 63.8 séparé (e) s) 51. 12.1 9.3 9.0 13.8 7.6 12.3 Taux de chômage 52. 16.3 16.8 11.4 21.8 13.5 14.9 15-24 ans 53.		25 ans et plus						
16.3 16.8 11.4 21.8 13.5 14.9 15-24 ans		séparé (e) s)						
10.1 6.5 8.4 11.1 4.7 11.2 25 ans et plus	53.							

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

						·	
	Characteristics	Windsor 021	Windsor 022	Windsor 023	Windsor 024	Windsor 025	Windsor 026
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1,	Total labour force 15 years and over	2,750	1, 145	1,365	1,875	1,180	2,180
2.	Not applicable(21)	45	20	30	65	15	40
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	2,710 15 1,040 110	1, 120 5 510	1,340 - 530 25	1,805 20 545 80	1, 165 10 370 25	2,140 10 605 65
7. 8.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)	190 495	50 185	50 245	95 340	85 230	115 260
9.	industries (Divisions K and L)	70	20	70	45	45	85
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	80	30	40	40	65	95
11.	P, Q and R)	705	290	380	650	335	905
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	1,570	690	765	1,070	650	1,200
13. 14.	Managerial, administrative and related occupations	105 20	15	85 25	35 40	30 15	125 20
15.	Occupations in medicine and health	10	-	5	-	20	15
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	90 155 75 155	20 20 20 90 5	40 40 40 95	50 60 60 130	30 30 75 65	115 80 110 140 20
21.	Primary occupations (25) Processing occupations	30	40	30	50	25	50
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	590 115 105 110	325 35 55 60	305 25 30 30	385 80 50 110	215 30 60 55	300 55 30 130
26.	Females - All occupations (23)	1, 135	435	575	740	515	945
27.	Managerial, administrative and related occupations	30 35	15 5	35 15	25 40	30 30	70 60
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	110	35	35	80	40	105
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	50 330 160 205	15 135 40 95	10 155 90 85	25 225 80 155 10	15 130 55 115	110 250 85 170
35.	Processing occupations	20	5	20	10	15	15
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	130 - 10 55	75 - - 10	85 5 - 35	60 - - 30	50 5 - 20	60 - 5 20
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,570 1,555 15	690 675 15	765 760 5	1,070 1,045 25	650 620 20	1,200 1,145 55
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29)	1, 135 1, 125 15	435 430 5	570 565 10	740 725 10	515 500 10	940 890 50

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Windsor 027	Windsor 028	Windsor 029	Windsor 030	Windsor 031	Windsor 032		Γ
						Caractéristiques	
							N°
			!			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
660	2,415	1,895	2,130	790	2,450	Population active totale de 15 ans et plus	1.
20	50	25	65	10	50	Sans objet (21)	2.
640	2,365	1,870	2,065	780	2,395	seion les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
5	2,305 30 695	20 390	10 595	10	35 720	Industries primaires (divisions A,B,C et D).	4.
240 40	55	55	90	205 45	720 85	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	5. 6.
30 90	150 485	120 220	165 345	45 135	110 380	publics (divisions G et H)	7. 8.
20	90	65	55	10	130	îndustries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
15	115	90	85	25	100	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
200	750	905	710	310	840	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	11.
			ı			selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
390	1,295	1,010	1,180	430	1,405	Hommes - Toutes les professions (23)	12.
5	70 15	120 95	75 30	25 10	120 25	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	13. 14.
5	5	25	20	· ·	40	Médecine et santé	15.
10 30	70 100	110 55	100 95	10 35	75 70	assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	16. 17.
15 70	55 150	70 150	80 130	20 85	145 220	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18. 19.
5	20	10	15	10	15	Travailleurs du secteur primaire (25)	20.
5	35	15	45	10	50	transformation	21.
135 25	465 80	190 40	335 65	135 50	465 70	de produits(26)	22. 23.
40 35	110 110	35 80	95 80	20 25	25 85	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	24. 25.
250	1,075	860	885	355	990	Femmes - Toutes les professions(23)	26.
10	25	40	50	5	90	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
20	30 60	75 95	35 80	15 35	15 95	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	28. 29.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
15 75	55 370	110 235	40 245	40 80	70 250	assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	30. 31.
15 75	1 15 285	85 150	85 165	60 90	80 245	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
-	-	5	10	10	10	Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	34.
•	25	-	5	•	15	transformation	35.
30	90	30	105	10	100	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	36.
-	10	- 25	5 25	- 5	10	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	
5	15	10	35	10	25	Autres (27)	
	:					selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
385 375	1,295 1,270	1,010 985	1,180 1,155	425 425	1,410 1,350	de travailleurs (23) (28) Travailleurs rémunérés(29)	41.
10	30	30	25	•	55	Travailleurs autonomes(30)	42.
250 250	1.070 1.060	855 845	885 875	355 355	990 965	de treveilleuses (23) (28) Treveilleuses rémunérées (29)	44.
•	5	10	10	-	20	Travailleuses autonomes(30)	45.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Win	dsor 021	₩i	ndsor 022	Wit	ndsor 023	Wir	dsor 024	Win	dsor 025	Wir	ndsor 026
	Characteristics												
No.									. 1			ļ	
	DWELLING CHARACTERISTICS											:	
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)		2,015 5.7 54,919	\$	1,130 5.9 51,604	\$	1,075 6.0 52,124	\$	1,650 5.9 51,622	\$	1,040 5.4 45,730	\$	1,790 5.6 57,735
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		780 990 160 80 5		495 475 110 40 5		800 205 45 20 5		1,085 405 55 75 20		650 205 95 85		1, 285 285 80 140
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1.950		1,075		1,005		1,580		1,015		1,730
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		1,820 130 55 10		1,045 55 20 5		995 50 30 -		1,480 130 25 10		830 170 40		1,420 295 50 35
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		2,015 0.5		1,130 0.4		1,070		1,645 0.4		1.040		1.795 0.4
15. 17. 18.	additional persons(37)	\$	145 375 55	\$	100 344 25	\$	110 467 30	\$	245 376 125	\$	245 420 45	\$	350 407 120
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		1.285		530		555		745		340		580
20.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household	\$	431	\$	376	\$	404	\$	372	\$	363	\$	395
21.	income (38)		70		75		40		75		25		50
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
•	Total income (39)												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 [40]. \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - \$4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	2.040 85 115 70 105 95 195 225 190 220 290 450 23,249 24,112 568	***	1,035 20 35 45 115 135 75 80 85 245 21,364 17,916 991	\$ \$ \$	965 60 30 10 45 100 115 85 65 125 240 23,002 22,566 951	***	1,425 75 75 85 100 150 175 90 125 150 130 265 20,094 18,513	***	905 45 40 15 25 125 110 85 130 95 90 135 20,623 19,832 936	***	1,580 65 85 145 85 150 155 160 130 175 140 285 21,612 18,215 1,336
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1,815 115 165 210 175 365 280 200 125 90 50 25 11,040 8,753 409	\$ \$ \$	920 45 75 110 90 270 130 85 55 15 25 20 10,531 8,576 547	***	940 75 75 80 85 175 180 70 70 40 40 45 12,378 9,124 680	***	1,375 90 130 85 90 350 315 70 95 40 65 12,154 9,348 603	\$ \$ \$	830 50 75 120 95 195 120 80 50 35 10 10.233 8,335 726	***	1,515 80 120 190 120 205 240 180 125 120 65 75 14,291 11,513 692

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

•	555		\$		\$						\$			Win
430 40 55 50 40 85 75 40 10 20	460 20 5 40 35 30 80 50 50 50 70 50 19,473 17,666 1,225		440 40	255	70 370 35	500 0.5	50 5	445	440	330 150 10 5	500 5.9 43,190			dsor 027
i	\$\$\$		\$		\$						\$			Wind
1,615 145 175 165 190 305 285 165 90 60	1.705 80 85 65 105 185 220 175 160 155 175 295 19.712 17.905 646		404 65	835	315 488 115	1, 7 50 0.5	335 25	1,395	1,670	535 905 150 155	1,755 5.4 50,894			tsor 028
	555		\$		\$						\$			Win
1,220 75 150 95 150 165 170 160 80 90 30	1,210 30 70 55 95 135 175 75 80 110 60 310 22,037 17,077 1,056		518 45	440	250 467 70	1,395 0.4	360 100 10	925	1,355	745 270 165 215	1,395 5.4 64,404			dsor 029
;	***		\$		\$						\$			Win
1,490 95 120 185 150 355 230 150 50 75	1,550 40 85 125 95 140 245 175 140 200 200 18,569 16,240 679		376 75	530	445 413 150	1,855 0,4	665 25 15	1, 150	35 1,760	950 315 145 405	1,855 5.1 47,809			dsor 030
	***		\$		\$						\$			Wir
670 30 65 85 75 195 90 50 20 5	535 30 40 50 90 55 55 15,740 14,296		326 20	105	150 360 70	690 0.4	235 40	415	650	385 100 115 90	690 5.2 64,768			ndsor 031
	***	!	\$		\$						5			Win
1,715 80 170 115 190 325 275 215 130 80	1.865 30 90 160 165 230 250 250 155 150 120 280 19,221 15,574		356 15	255	630 456 195	2,350 0.5	1,290 55 25	975	330 2,250	915 175 110 810	2,350 4.1 65,486			dsor 032
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (39)	(mensuelles)	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	personnes(37)	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	Electricité (34) Huile (mazout) (35) Autres combustibles (36)	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)	1981 - 1986(11)	Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement (31)	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Caractéristiques :	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33		20	19	16 17 18	14	11 12 13	10	8 9	4 5 6 7	1 2 3		N.	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		_			. :	_	·						
		Wind	Isor 021	W	indsor 022	W	indsor 023	₩ii	ndsor 024	₩i	ndsor 025	Wi	ndsor 026
	Characteristics												
No.													
						·							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)	:											
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 79.7% 12.3% 7.9%		100.0% 71.3% 18.2% 10.6%		100.0% 76.0% 12.3% 11.7%		100.0% 67.1% 16.7% 16.3%		100.0% 75.8% 15.3% 8.8%		100.0% 76.0% 11.7% 12.2%
	Employment income (42)	l											
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)		1,110 30,708 748	\$ \$	455 30,444 1,392	\$	490 30,528 872	\$ \$	630 26,675 984	\$	385 28,863 1,115	\$ \$	705 31,898 2,459
8. 9. 10.	Worked part year or part time(44)		470 10,633 1,059	\$ \$	245 12,462 1,638	\$	245 11,530 1,538	\$	395 11,418 1,047	\$	285 13,252 1,678	\$ \$	515 11,913 1,473
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time{43}		515 19,063 727	\$ \$	225 17,429 1,288	\$	225 21,759 1,492	\$	315 18,447 1,142	\$ \$	215 15, 186 1, 187	\$	470 21,809 1,168
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44)	\$ \$	540 7,078 510	\$	230 7,684 1,034	\$	355 7,922 831	\$	440 7,308 753	\$	320 5,490 553	\$	470 7,153 721
17.	Family income - All census families		1,610		805		725		1,065		665		1,070
18.	Under \$5,000		40		25		10		30		20		55
19. 20.	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999		40 130		55 85		40 55		75 130		45 80		65 85
21. 22.	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	ļ	130 110		85 85		65 65		120 80		70 100		90 90
23. 24.	25,000 - 29,999	l	145 205		70 80		55 65		65 130		80 90		75 75
25. 26.	35,000 - 39,999		200 290		90 120		120 90		145 110		25 65		150 160
27. 28.	50,000 and over	\$	315 35,858	\$	125 32, 158	\$	155 36,706	\$	185 32,895	\$	100 30, 180	\$	220 36,479
29. 30.	Median income Standard error of average income		34,943 894	\$	30,437 1,328	\$	35,112 1,569	\$	31,189 1,336	\$	26,603 1,507	\$	34,999 1,988
	Incidence of low income (38)												
31. 32.	All economic families		1,615 120		820 145		750 90		1,115 230		670 125		1,075 190
33.	Incidence of low income (45) All unattached individuals.		7.6% 435		17.3% 320		12.3% 340		20.4% 585		18.8% 420		17.7% 795
35. 36.	Low income unattached individuals	 	210 47.4%		200 62.5%		135 38.9%		280 48.4%		175 40.6%		330 41.3%
37.	Total population in private households		5,550		2,705		2,680		3,990		2,395		4,205
38. 39.	Persons in low income family units		560 10.0%		565 20.9%		425 15.8%		940 23.6%		560 23.4%		930 22.1%
40.	Household income - All private households		2,015		1, 130		1,075		1,645		1,040		1,790
41. 42.	Under \$5,000		75 180		45 210	1	30 135		95 285		20 155		140 225
43.	10,000 - 14,999		150 160		125 85		120 95		235 155		165 135		195- 160
45. 46.	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.		. 135 170		90 85		95 75		130 115		125 120		135 160
47. 48.	30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999.		225 220		115 95		90 150		150 160		105		130 145
49. 50.	40,000 - 49,999. 50,000 and over		315 375		140 135		95 190		115 205		100 100		245 255
51. 52.	Average income. Median income	\$ \$	33,172 33,245	\$	28,059 25,332	\$	31,934 29,499	\$	27,225 21,608	\$	25,502 22,037	\$	30,382 26,085
53.	Standard error of average income	\$	834	\$	1, 154	\$	1,299	\$	1,070	\$	1, 121	\$	1,350
_		•		ı		ı				•	ļ		

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Wi	ndsor 027	Windsor	028	Windsor 029	Win	dsor 030	Ыi	indsor 031	M	ndsor 032		Γ
								-			Caractéristiques	N°
								· ·			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
											selon la composition du revenu total(41)	
	100.0% 75.7% 17.2% 5.1%		100.0% 80.5% 14.0% 5.4%	100.0% 76.9% 8.2% 14.8%		100.0% 73.9% 15.6% 10.5%		100.0% 64.3% 23.2% 12.5%		100.0% 71.2% 14.0% 14.8%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emptoi (42)	
											selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	1
\$ \$	175 28,149 1,545	\$ 2 \$	825 5,496 768	\$ 28.797 \$ 1,168	\$ \$	605 27,779 908	\$ \$	205 22,628 1,273	\$	735 28.974 1.406	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du rèvenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	200 13,060 1,605		480 3,114 1,191	385 \$ 10,851 \$ 1,244	\$ \$	575 10, 115 811	\$	200 9,710 1,175	\$	610 11,160 775	partie! (44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	95 14,775 1,797	\$ 1 \$	425 6,401 757	330 \$ 20,992 \$ 1,332	\$ \$	320 18,505 1,165	\$ \$	105 19,684 2,350	\$	490 18,514 743	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une pertie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	155 6,330 1,221	\$ \$	675 6,331 480	550 \$ 6,933 \$ 616	\$	590 6,586 498	\$	260 4.819 437	\$	510 6,797 771	partiel (44)	14. 15. 16.
	400		1,310	770		1,055		375		1,040	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
44 44 44	40 20 70 30 50 15 35 60 40 27,120 23,832 1,782		40 85 140 120 120 145 145 170 205 0,882 0,049 959	20 45 75 75 90 65 60 105 180 \$ 35,815 \$ 31,155 \$ 1,753	***	75 50 125 155 90 115 100 75 125 135 28,653 26,916 1,105	\$\$\$	35 50 60 40 30 45 20 25 25 23,419 20,249 1,789	***	50 80 145 110 70 110 65 120 130 165 31,001 29,011 1,256	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen. Fréquence des unités à faible revenu (38)	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
	390		1,335	835		1,075		380		1,095	Toutes les familles économiques	31.
	110 28.5% 145 70 48.2% 1,435		320 24.0% 475 225 47.2% 4,790	140 16.4% 685 300 43.4% 3,105		190 17.7% 885 380 43.5% 4,080		135 36.0% 355 205 57.9% 1,605		260 24.0% 1.380 605 44.0% 4,475	familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés	
	470 32.5%		1,245 26.0%	660 21.2%		920 22.5%	:	550 41.4%		1,370 30.6%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	500		1,750	1,395		1,855		690		2,350	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
3 3 3	45 40 110 35 60 15 55 55 55 45 24, 979 23, 036 1, 602		100 220 200 185 160 145 140 195 185 230 7,994 5,363 881	95 165 170 165 95 125 95 245 \$ 30, 454 \$ 25, 614 \$ 1, 354	\$ \$ \$	135 280 285 225 145 215 160 105 120 190 24,449 20,277 824	555	50 195 110 80 45 65 45 35 30 35 19.824 14.618 1,204	***	200 430 345 270 170 200 125 165 190 250 24,646 19,166 848	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	46. 47. 48. 49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

				<u> </u>		1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		Windsor 033	Windsor 034	Windsor 035	Windsor 036	Windsor 037	Windsor 038
	Characteristics					i	
						ŀ	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS		:		•		
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4,530	4,940	4.405	2.780	3,845	1,655
2.	Total population (non-institutional) (1)	4,365	4,910	4,275	2,815	3,865	1,635
	by home language	3,930	4, 160	3,905	2,610	3,600	1,485
3. 4.	Single responses English	3,235	3,000	3,430	2,310	3,280	1,285 125
5. 6.	French Non-official languages	45 650	35 1, 125	70 405	50 250	305	75
7. 8.	Italian Chinese	290 85	815 10	45 60	75 55	160	15
9.	Croatian	-	-	-	_	20	10
10. 11.	Polish	- 55	50 30	10 20	75	5	
12.	Other languages	225 435	220 745	280 370	40 205	120 260	45 150
13.	Multiple responses	430	143			1	
14.	by official language English only	3,740	4,205	3,740	2,455	3,445	1,275
15. 16.	French onlyBoth English and French	5 480	20 460	5 405	305	10 350	30 310
17.	Neither English nor French	135	225	120	55	50	20
••	by ethnic crigin Single origins	3,405	3.745	3,120	1,745	2,320	1,135
18. 19.	British (Ž)	1, 110	775	1,065	775	995	465 380
20. 21.	French (3)	380 595	395 1,530	530 135	330 180	280 330	50
22.	German	110 60	25 85	120 65	35 10	100	25 25
23. 24.	Ukrainian Polish	45	100	45	15	50	45
25. 26.	Hungerien (Magyar)	40 1,070	55 790	65 1,085	10 380	20 435	10 135
27.	Multiple origins (4)	965	1,150	1,155	1,070	1,545	500
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	4,075	4.350	3,860	2,640	3,680	1,625
29.	Citizenship other than Canadian(6)	295	560	415	175	180	10
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	2,985	3,060	3,030	2,200	3,070	1,435
31.	Born in province of residence	2,665 1,385	2,800 1,850	2,660 1,250	2.005 615	2,785 790	1,315
32. 33.	Immigrant population	90	115	110	70	100	25
34. 35.	Other Americas (8)	25 165	110 75	85 185	85 65	15 120	10 20
36.	Other Europe (9)	710	1,370	455 5	225	475 10	145
37. 38.	Africe	15 365	145	405	160	65	-
39.	Other (10)	20	-	5	-	5	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	1,390	1,850	1,245	610	790	200
41.	Before 1946	305 460	130 805	195 350	115 165	90 435	85 50
42. 43.	1967 - 1977	. 330	640	305	145	200	50
44. 45.	1978 - 1982	150 135	105 170	145 , 245	80 105	35 35	10
	by age at immigration						
46. 47.	0 - 4 years	145 375	220 470	160 380	85 205	100 215	25 50
48.	20 years and over	850	1, 165	705	320	470	125
49.	Total population 5 years and overby mobility status	4, 140	4,530	4,005	2,590	3,605	1,505
50.	Non-movers		2,460 2,070	1,665 2,335	1,000 1,595	2,120 1,480	795 705
51. 52.	Movers	2,325 1,585	1,580	1,565	1, 130	1,080	520
53. 54.	Migrants (13)	740 45	490 50	770 35	465 50	405 45	185 35
55.	From same province(14)	340	190	305	180	210 120	95 55
56. 57.	From different province From outside Canada	75 275	45 205	155 270	100	30	5
		I	1	1	t	į.	1

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Windsor 039	Windsor 040	Windsor 041	Windsor 042	Windsor 043	Windsor 100		Γ
						Caractéristiques	
	ì						N
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
3,895	4,625	8,020	6,380	7,060	5,215	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	
3,890	4,350	7,950	6,375	7,060	5,205	d'institution) (1)	1
3,610 3,325 105 180	4,170 3,930 60 175	7,625 7,180 80 370	6,045 5,760 85 200 90	6,620 6,225 75 315 135	4.945 4,805 65 75 40	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques Anglais français Langues non officielles Italien	4 67
20 5 -	10	15	15 35 10	15 5	20	Chinois	10
55 285	65 100 185	35 175 325	50 330	25 135 440	10 5 260	Arabe	1 1: 1:
3,375	3,910	6,945	5,735	6,255	4,485	seion la langue officielle Anglais seulement	1:
5 470 45	15 395 30	15 930 60	15 590 40	15 775 25	705 10	Français seulement	1: 1: 1:
2.350 960 540 205 45 130 50 65	2,985 1,475 535 85 130 85 55 60 550	4,845 2,210 930 475 295 145 150 40 610	3,800 1,540 780 485 185 180 175 25	4, 510 2, 120 1, 020 305 275 150 60 65	2.840 1.285 885 150 105 40 55 30 290	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique(2) Français(3). Italien. Allemand. Ukrainien. Polonais. Hongrois (Magyar). Autres origines uniques.	2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:
1,545 3,800	1,370	3,105 7,610	2,570 6,170	2,450 6.725	2,365 5,095	Origines multiples (4)	2
3.380 3.055 515 55 10 55 350 20	3,405 3,055 950 190 100 260 390 - 70 25	345 6,570 6,040 1,385 210 25 355 355 640 15	205 5,315 4,895 1,060 185 20 245 565 5	330 5.475 4.970 1.585 235 35 470 660 10 145	4,640 4,425 565 95 135 280 10	Citoyenneté autre que canadienne(6) selon le lieu de naissance Population non immigrante(7). Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques(8). Royaume-Uni. Autres Europes(9). Afrique. Asie. Autres(10).	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
515	945	1,385	1,060	1,585	565	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	4
115 200 175 15 5	380 265 150 60 90	295 625 385 55 25	240 600 165 35 25	365 740 365 90 30	85 290 135 20 30	Avent 1946. 1946 - 1956. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	4: 4: 4: 4:
85 115 315	190 260 500	250 415 720	225 335 495	225 455 910	130 135 295	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	41 41 41
3,610	4,160	7.485	5.970	6,840	4,835	Population totale de 5 ans et plusseton la mobilité	45
2,170 1,440 1,100 340 90 120 110 25	2,015 2,145 1,555 590 120 295 50	5.000 2.485 1.830 660 175 355 85	4, 185 1, 785 1, 310 475 160 170 125 25	4,360 2,480 1,815 665 175 340 60	3,330 1,505 1,020 490 235 170 40	Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes ayant déménagé Non-migrants (12) Migrants (13) D'une même RMR/AR D'une même province (14) D'une province différente De l'extérieur du Canada	53 54 55

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

					ı		,
		Windsor 033	Windsor 034	Windsor 035	Windsor 036	Windsor 037	Windsor 038
	Characteristics						
			1				
No.							
				- · · ·			
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	. 3,780	3,870	3,570	2,255	3,050	1,305
ź.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	925	1,095	915	355	445	425
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,230	1,005	1,040	705	980	525
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	375 85	565 70 .	355 50	295 40	330 30	110 10
	Other non-university education only(16)						
6. 7.	- Without certificate - With certificate(17)	295 360	205 465	280 380	205 280	170 380	65 95
8. 9.	University(18) - Without degree - With degree	255 265	260 205	315 240	220 165	305 410	60 20
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	410	530	455	300	475	85
11. 12.	services	15 30	25 40	20 15	15 20	20 25	5 5
13.	Humanities and related fields	15	30	35	10	35	-
14. 15.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological	45 60	25 70	60 70	30 45	65 55	5 5
16. 17.	sciences/technologies	25 40	25 45	10 10	20 10	5 40	10
18.	Engineering and applied science technologies and trades		245	210	130	180	45
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	10 20 -	15 5 5	10 25 5	5 5	25 15	- -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	440	345	365	265	475	50
23. 24.	services	35 35	65 40	60 35	25 25	85 60	10
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	55 55	20 50	40 25	40 25	45 · 55	- 10
27.	Commerce, management and business admin	135	115	70	60	80	30
28. 29.	sciences/technologies	20	, -	30	5 -	25 5	-
30. 31.	technologies and trades	5 105	5 50	25 60	15 50	40 60	. 5 5
32. 33.	Mathematics and physical sciences	-	-	5	15	15	-
	by labour force activity		:				
34.	Males - 15 years and over	1,595	1,850	1,635	1,130	1,475	690
35. 36.	In the labour force	1,095 955	1,370 1,200	1.025 870	910 800	1,115 1,030	420 360
37.	Unemployed	145	170	155	110	85	60
38. 39.	Participation rate	68.7 71.5	74.1 77.3	62.7 70.2	80.5 74.5	75.6 75.6	60.9 71.6
40.	Unemployment rate	13.2	12.4	15.1	12.1	7.6	14.3
41. 42.	Females - 15 years and over	2,190 815	2,020 920	1,935 715	1, 125 585	1,585 870	620 260
43.	Employed	630	775	565	515	755	240
44. 45.	UnemployedParticipation rate	180 37.2	· 140 45.5	150 37.0	65 52.0	120 54.9	20 41.9
46.	Married (excludes separated)	50.0	40.5	45.9	44.8	51.4	47.0
47.	Unemployment rate	22.1 50.7	15.2	21.0	11.1	13.8	7.7
48. 49.	Both sexes - Participation rate	50.7 70.5	59.1 67.2	48.7 61.5	66.3 68.7	65.0 76.9	52.1 54.2
50.	25 years and over	46.2	56.6	45.6	. 65.5	61.2	51.5
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	60.8 17.2	58.7 13.6	58.3 17.5	59.4 12.0	64.0 10.1	60.4 11.8
53.	15-24 years	23.5	18.4	26.1 15.0	16.5 10.0	17.3	9.4 13.5
54.	25 years and over	14.4	11.4	15.0	10.0	7.3	13.5

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	,	,			···		
Windsor 039	Windsor 040	Windsor 041	Windsor 042	Windsor 043	Windsor 100		
					ļ		l
		}				Carectér i st i ques	ļ
	į						
							N°
							П
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
3,050	3,870	5.440	5,165	6,295	3,915	Population totale de 15 ans et plus	1.
640	530	630	58 5	675	465	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	2.
1, 175	1,215	1,780	1,420	1,835	1, 190	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
425	610	850	815	815	690	- Avec certificat d'études secondaires	4.
35	65	155	130	175	90	Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement (16)	5.
205 275	250 360	555 935	340 585	455 985	235 615	- Sens certificat	6. 7.
190 100	425 415	765 760	660 525	700 655	305 315	Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	
240	435	1,135	880	1,220	560	Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	10.
-	25	50	55	30	30	Enseignement, loisirs et orientation	11.
20 (5	10 50	15 90	30 70	45 65	10 35	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	12.
15 20	40 65	90 235	65 150	95 245	70 30	Sciences sociales et disciplines connexes	13.
5	5	255	10	30	-	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	15.
15	30	60	50	80	25	Génie et sciences appliquées	17.
155 10	165 35	440 60	385 25	530 65	335 20	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18. 19.
	15 -	60 5	35 -	20 5	15 -	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	20. 21.
230	600	1,015	740	965	560	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22.
30 35	170 50	95 115	95 55	120 70	60 65	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	23. 24.
	65	80	65	85	35	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	25.
15 70	35 115	110 235	45 260	75 325	30 170	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	26. 27.
25	25 15	25	30 5	25 15	-	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
5	5	55	15	35	30	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	29. 30.
55 5	120	285 10	165 5	200 5	150 20	Professions, sciences et techn. de la senté. Mathématiques et sciences physiques	31.
,	5	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	•	-		Autres disciplines (20)	33.
1,510	1,655	3,160	2,500	2,890	1,980	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34.
1,080 945	1,135 1,050	2,500 2,365	1,985 1,855	2,055 1,890	1,645 1,535	Faisant partie de la population active Occupés	
135	85	135	130	160	105	En chômage	37.
71.5 74.9	68.6 64.5	79.1 80.1	79.4 80.4	71.1 69.7	83.1 91.2	Taux d'activité	38. 39.
12.5	7.5	5.4	6.5	7.8	6.4	Taux de chômage	40.
1.535 775	2,215 1,055	3,280 1,940	2,655 1,445	3,405 1,675	1,930 1,175	Femmes - 15 ans et plus	41.
660	975	1,780	1,320	1,570	1.060	Faisant partie de la population active Occupées	42. 43.
120 50.5	80 47.6	160 59.1	130 54.4	105 49.2	115 60.9	En chômage	44.
51.1	48.5	58.1	51.1	47.6	59.5	Taux d'activité	45. 46.
15.5 61.0	7.6 56.7	8.2 69.0	9.0 66.4	6.3 59.2	9.8 72.0	Taux de chômage	47.
66.0	76.2	75.7	77.0	71.0	64.7	tes deux sexes - Taux d'activité	48. 49.
59.3	53.1	67.0	63.7	57.0	74.2	25 ans et plus Marié(e)s (ne comprend pas les	50.
63.0 14.0	56.6 7.5	69.2 6.8	65.7	58.7	75.2	séparé (e) s)	51.
24.2	16.1	6.8 13.6	7.6 13.2	7.2 12.7	7.8 13.2	Taux de chômage	52. 53
10.5	5.2	4.7	5.6	5.8	6.6	25 ans et plus	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Nindsor 033	Windsor 034	Windsor 035	Windsor 036	Windsor 037	₩indsor 038
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	1,915	2,285	1,735	1,495	1,985	680
2.	Not applicable(21)	50	55	90	55	70	25
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23). Primery industries (Divisions A.B.C and D). Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	1,865 15 625 70	2,230 25 765 150	1,650 25 400 100	1,445 25 430 50	1,915 25 670 60	655 - 310 40
7. 8.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	95 265	85 355	65 275	70 245	65 225	30 65
9.	industries (Divisions K and L)	100	65	85	55	100	15
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	75	65	80	55	85	15
11.	P, Q and R)	625	725	620	525	675	185
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Males - All occupations(23) Managerial, administrative and related	1,090	1,345	990	875	1,095	405
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	65 25 25	55 20 15	65 30 10	60 20 5	70 30 20	10 - -
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24) Clerical and related occupations. Sales occupations	45 60 50 140	75 70 70 135 20	45 40 100 120 10	45 75 50 140 25	125 65 80 120	5 20 - 55 10
21.	Processing occupations	55	35	35	20	40	15
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	360 95 65 105	510 135 90 100	235 130 80 90	255 55 60 65	365 60 30 60	175 25 30 55
26.	Females - All occupations (23)	775	890	655	560	825	250
27. 28. 29.	Managerial, administrative and related occupations	60 30 90	40 40 85	30 30 50	10 15 70	60 75 45	5 5 10
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations	55 230 50 145 5	50 180 105 250	25 170 55 190 5	25 195 75 100 5	75 230 95 155 10	5 75 20 80
35.	Processing occupations	45	35	15	15	15	5
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	55 - 5 20	100 5 - 5	55 - - 15	40 - 5 15	35 - - 30	25 - 5 20
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,050	1,340 1,295 50	990 945 50	875 845 30	1.090 1,020 65	405 395 5
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29) Self-employed (30)	770	890 870 20	655 635 20	565 555 5	825 795 20	255 250 -

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Minesor 039 Minesor 040 Minesor 041 Minesor 042 Minesor 043 Minesor 100								
1,860 2,185 4,440 3,435 3,735 2,820 Pagulation active totale on 15 ans at plus. 1,			Windsor 100	Windsor 043	Windsor 042	Windsor 041	Windsor 040	Windsor 039
		Caractéristiques					ļ	
		· ·		!				
1.850	N°							
1,805 2,180 4,350 3,380 3,585 2,800 1,905 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,10								
1,805	1.	Population active totale de 15 ans et plus	2,820	3,735	3,435	4,440	2, 195	1,860
1,805 2,160	2.	Sans objet (21)	20	45	50	50	35	55
785		Toutes les industries (23)						
1,070 1,120 2,485 1,980 2,025 1,640 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,005 1,00	5.	Industries manufacturières (division E)	965	1, 120	1,140	1,410	600	785
345 420	,	Industries du transport, de l'entreposage,		155	123	100		,,
1,070		Industries du commerce (divisions I et J)						
1,070	9.	des agences immobilières (dív. K et 1)	105	255	195	225	80	35
1,070	10.	(division N)	90	170	145	150	105	50
1,070	11.		875	1,205	1,060	1,495	770	445
40								
40	12.		1,640	2.025	1,980	2,485	1, 120	1,070
		personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	35	50	70	75	35	10
35	15.	Professions technologiques, sociales,	25	45	20	20	20	10
Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second S		assimilé (24)						
Travailleurs das industries de	18.	′ Travailleurs spécialisés dans la vente	120	165	175	255	85	60
		Travailleurs des industries de	1			·-		
485	21.	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	30	50	45	70	35	20
110		de produits (26)						
25 95 125 80 160 100 100 27 27 27 28 27 28 29 29 29 20 20 20 20 20								
25	26.		1,160	1,660	1,405	1,905	1,040	740
10		personnel assimilé						
35		Médecine et santé			130	215	70	50
90 110 220 90 175 110 Travailleurs spécialisés dans la vente		assimilé (24)						
- 15 5 - 10 10 15 15 15 105 130 45 17 availleurs du secteur primaire (25)	32.	Travailleurs spécialisés dans la vente	110	175	90	220	110	90
90 50 155 105 130 45 45 45 46 47 47 47 47 47 47 47		Travailleurs du secteur primaire(25)		-	-			•
90 50 155 105 130 45 de produits (26) 36 5 15 - 5 5 30 17 revailleurs du bâtiment 37. 5 - 10 10 5 30 Personnel d'exploitation des transports 38. 25 35 15 20 50 25 Autres (27) 39. 1.065 1.120 2.490 1.980 2.025 1.545 de travailleurs (28) 40. 1.050 1.055 2.405 1.910 1.945 1.550 Travailleurs rémunérés (29) 41. 15 60 80 70 80 80 Travailleurs autonomes (30) 42. 745 1.040 1.905 1.400 1.660 1.155 de travailleurs (28) 43. 730 1.020 1.870 1.395 1.640 1.105 Travailleurs autonomes (29) 43.	35.	transformation	15	10	20	5	-	20
5		de produits (26)	45		105			90
1,065	38.	Personnel d'exploitation des transports		5		10	-	
1,065		selon le sexe et la catégorie de travailleurs						
15 60 80 70 80 80 Travailleurs autonomes (30) 42 Femmes - Toutes les catégories 43 745 1,040 1,905 1,400 1,660 1,155 de travailleuses (23) (28) 43 730 1,020 1,870 1,395 1,640 1,105 Travailleuses rémunérées (29) 44 43 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730 730		de travailleurs (23) (28)						
745 1,040 1,905 1,400 1,660 1,155 de travailleuses (23) (28)		Travailleurs autonomes (30)						
		de travailleuses (23) (28)						

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

				, .	,		
	Characteristics	Hindsor 033	Hindsor 034	Hindsor 035	Windsor 036	Hindsor 037	Windsor 038
No.							
	DWELLING CHARACTERISTICS			_			
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	2,310 4.4 \$ 44,467	1,855 5.8 \$ 51,874	2,225 4.0 \$ 51,670	1,115 6.1 \$ 55.563	1,405 6.7 \$ 64,472	655 5.7 \$ 41,076
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946	715 305 400 845 45	1,285 420 80 70	565 235 680 675 65	845 180 50 45	1,130 190 45 35 5	485 130 35 5 5
9.	Dwellings with central heating(32) Total	2,190	1,705	2,040	1,025	1,325	560
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)	1, 195 1, 100 5 10	1,600 220 25 10	795 1,400 15 10	915 165 30 5	1,260 95 40 10	605 45 5 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
14. 15.	Total number of private households	2,310 0.4	1.855	2,225	1, 115 0.4	1,410	655 0.4
16. 17. 18.	additional persons (37)	\$ 505 \$ 398 220	\$ 450 377 180	\$ 356 235	\$ 295 526 100	\$ 245 352 50	150 \$ 452 60
19.	Owner one-family households without additional persons (37)	315	670	195	290	730	210
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	\$ 367 35	\$ 393 130	\$ 451 40	\$ 449 10	\$ 512 75	\$ 344 20
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	Total income (39)						
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	1.475 15 85 90 95 215 255 160 110 125 205 3 18,187 3 14,367 \$ 667	1,690 60 85 110 125 145 225 195 150 205 95 260 \$ 19,185 \$ 16,840 \$ 674	1,510 50 90 145 145 235 210 140 95 120 95 185 \$ 16,463 \$ 11,874 \$ 701	1.085 65 85 75 95 75 190 105 50 85 95 17,706 \$ 13,129 \$ 865	1,360 30 70 40 75 125 145 115 100 140 155 36,070 \$26,070 \$23,899 \$1,227	605 35 70 30 25 100 95 45 55 20 60 65 5 3 15,935 \$ 12,419 \$ 1,119
37. 38. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	70 55 85 50 \$ 11,450 \$ 8,812	1.565 120 210 180 200 370 185 195 35 40 20 3 9,074 3 7,825 3	1,635 90 100 195 205 500 320 75 20 45 40 50 \$ 9,987 \$ 8,526 \$ 422	885 125 80 100 80 105 130 90 80 30 35 40 \$11,683 \$8,801 \$733	1,335 90 160 140 165 170 185 110 120 50 65 85 3 13,106 \$ 8,723 \$ 703	495 65 30 35 95 120 55 30 25 5 35 - \$ \$ 9,740 \$,033 \$,760

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Hi	ndsor 039	Windsor 040	Windsor 041	Windsor 042	Windsor 043	Windsor 100		
							Caractéristiques	
	···							No
							CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	1,410 5.7 51,192	2,245 4.7 \$ 79,762	2,930 6.1 \$ 82.853	2,325 6.3 \$ 81,020	3,375 5.0 \$ 81,357	1,560 6.9 \$ 78,440	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	640 455 175 140	545 415 285 905 95	560 1,305 500 340 30	300 1,290 360 375 5	215 535 1,405 1,095 135	235 370 480 450 30	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	1,275	2,130	2,875	2,270	3,275	1.500	Logements avec chauffage central (32) Total	9.
	1, 170 195 40 5	990 1,165 65 20	2.380 425 115 15	1,855 395 65 5	1.350 1.995 25 5	1,325 165 45 25	Électricité (34)	10. 11. 12. 13.
							CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1,410 0.5 230	2,245 0.4 585	2,930 0.4 230	2,325	3,375 0.4	1,560	Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	14. 15.
\$	408 50	\$ 558 180	\$ 396 35	\$ 220 \$ 492 60	\$ 670 \$ 480 150	\$ 479 20	Loyer brut moyen (mensuel)	16. 17. 18.
	725	485	1.790	1,495	1, 135	1, 175	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19.
٠ \$	395 75	\$ 445 50	\$ 501 95	\$ 435 95	\$ 479 60	\$ 551 95	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du	20. 21.
						:	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
					:		Revenu total (39)	
* * *	1.430 50 100 50 75 135 145 120 135 190 245 20.573 19.230	1,590 35 70 50 85 100 205 190 165 135 195 370 \$ 25,251 \$ 22,131 \$ 1,349	3,005 95 230 125 115 140 195 255 250 310 340 955 \$ 30,554 \$ 26,156 \$ 1,969	2.370 85 100 95 70 125 215 170 210 345 7345 745 28,182 \$ 28,182 \$ 27,237 \$ 1,148	2.720 40 90 65 130 180 225 255 245 310 910 \$28,465 \$27,184 \$793	1.870 60 85 95 60 155 135 105 135 200 225 8 27.505 3 26.823 3	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu mógdian.	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.
\$ \$ \$	1, 160 100 115 180 90 200 180 130 50 45 30 40 11,090 8,504 607	1,945 55 175 135 170 280 335 260 105 120 90 215 \$ 17,156 \$ 12,005 \$ 940	2,765 190 245 255 230 320 385 330 245 185 85 290 3 15,135 \$ 11,257	2.210 150 200 235 180 285 375 255 150 95 100 180 \$ 14,109 \$ 10,353 \$ 567	2.930 145 175 280 245 455 525 270 165 215 150 30 \$ 15,490 \$ 10,797 \$ 505	1. 485 125 195 100 220 240 180 105 85 40 7 7 7 9. 363 \$ 573	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,998. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Win	dsor 033	W	indsor 034	Wit	ndsor 035	Wi	indsor 036	Wir	dsor 037	Wi	ndsor 038
	Characteristics												
No.													
	: 1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 64.9% 23.0% 12.1%		100.07 75.5% 16.8% 7.7%		100.0% 63.6% 26.1% 10.3%		100.0% 77.7% 11.7% 10.6%		100.0% 79.1% 10.1% 10.8%		100.0% 69.7% 20.6% 9.7%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(43)	\$ \$	620 27,045 923	\$	760 24,298 932	\$	505 26,976 1,170	\$	400 25,466 1,209	\$ \$	665 34,204 1,430	\$	215 24,475 1,921
8. 9. 10.	Morked part year or part time (44)	\$	435 9,632 838	\$	575 12,737 1,002	\$ \$	450 10,050 964	\$	465 11,576 1,187	\$ \$	435 15,599 2,191	\$	185 10,328 1,443
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)Average employment income. Standard error of average employment income		405 17,523 930	\$	305 15,757 1,025	\$	290 17,843 1,262	\$	270 19,507 1,319	\$	350 24,351 1,365	\$	115 19,012 1,683
14. 15. 16.	Worked part year or part time (44)	\$ \$	415 7.061 770	\$	585 7,051 541	\$	375 7,291 722	\$	340 5,832 681	\$	505 7.202 760	\$	140 4,467 973
17.	family income - All census families		920		1,315		935		675		1,060		415
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 - \$ 9,999	\$	75 70 145 130 45 55 115 60 110 110 27, 269 23, 780	***	110 140 135 150 150 140 115 85 145 145 27,533 23,786 1,098	\$ \$ \$	120 150 160 130 45 70 80 40 75 75 70 22,173 16,299 1,251	**	35 70 80 80 30 70 65 125 60 28,867 27,406 1,420	\$ \$ \$	30 60 95 55 30 75 95 130 180 300 41,876 38,709 1,828	***	20 35 55 60 55 15 40 45 55 25 26,239 23,277 1,547
	Incidence of low income (38)		:									ŀ	
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		955 245 25.7% 1,460 765 52.4% 4,300		1,335 370 27.8% 625 315 50.1% 4,880		990 460 46.3% 1,350 770 56.9% 4,155		710 175 24.3% 445 175 39.2% 2,770		1,060 145 13.8% 465 220 47.6% 3,835		430 115 25.9% 260 160 60.4% 1,610
38. 39.	Persons in low income family units Incidence of low income(45)		1,575 36.7%		1,520 31.1%		2,155 51.8%		665 23.9%		695 18.2%		505 31.5%
40.	Household income - All private households		2,315		1,860		2,225		1,115		1,405		660
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.		250 610 315 245 120 135 190 105 175 170 20,608	\$	165 300 225 200 165 225 115 110 165 25, 209	\$	325 525 390 160 115 155 120 90 130 120	\$	70 135 190 120 65 80 100 90 170 90 26,347	\$	40 190 150 105 60 100 120 125 175 340 36,532	\$	50 135 120 60 45 35 60 45 70 35 22,392
52. 53.	Median income. Standard error of average income	\$	14,485 702	\$	20,897 917	\$	11, 160 733	\$	22,812 1,086	\$	33,106 1,537	\$	16,749 1,292

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Win	dsor 039	Wine	dsor 040	Windsor 04	1	Windsor 042	Wi	ndsor 043	Ηi	ndsor 100		
			:								Caractéristiques	
					+							N°
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
											selon la composition du revenu total(41)	
	100.0% 78.2% 13.0% 8.8%		100.0% 65.9% 12.7% 21.3%			100.0% 79.1% 7.6% 13.3%		100.0% 73.7% 10.9% 15.5%		100.0% 89.0% 6.1% 4.8%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1 2 3 4
											Revenu d'emploi (42)	l
											selon le sexe et le travail en 1985 	
\$	640 28,262 830	\$	780 33,216 2,289	1,6: \$ 36,5! \$ 2,5!	io \$		\$	1,395 35,323 819	\$	1,115 33,952 958	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi	5 6 7
\$ \$	445 12,838 1,254	\$	335 13,931 1,777	\$ 18.8! \$ 2,9	51 \$		\$	640 18,471 1,900	\$	580 15.735 2,392	partie (44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8 9 10
\$ \$	320 18,234 1,303	3	555 22,438 1,069	\$ 23,3 \$ 8	90 9	670 3 22,778 3 971	\$ \$	850 25, 163 919	3	430 20,318 1,158	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11 12 13
\$ \$	420 7,847 800	\$	470 10,401 1,199	1, 1 \$ 9, 1 \$ 5	14 3	805 7,842 3 564	\$	870 8.425 673	\$	760 8.048 605	partiel (44)	14 15 16
	1,050		1,115	2,1	35	1,845		1,955		1,405	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
\$ \$ \$	45 70 85 95 80 105 85 105 195 175 32,869 31,210	***	55 45 100 100 100 85 115 90 120 305 38,498 32,312 2,050	1 1 1 2 4	84 :	30 15 110 80 115 125 230 160 340 640 3 46,214 41,389 1,637	\$\$\$	20 25 135 150 165 130 155 165 285 715 44, 435 40, 919 1, 241	\$ \$	15 30 55 80 90 120 130 285 550 46,350 43,885 1,437	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
					İ						Fréquence des unités à faible revenu(38)	ŀ
	1,080 200 18.9% 365 160 43.7% 3,870		1,160 170 14.7% 1,175 350 29.6% 4,275	5 7 2	20 .5% 90 10 .2%	1,850 135 7.3% 540 130 24.4% 6.335		1,955 115 5.0% 1,475 335 22.9% 7,030		1,405 85 6,1% 195 70 37,3% 5,190	Toutes les familles économiques	31 32 33 34 35 36 37
	805 20.7%		830 19.4%		70	605 9.5%		700 10.0%		385 7.4%	faible revenu	38 39
	1,410		2,240	2,9	30	2.325		3.375		1,560	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
\$	90 165 105 170 70 115 140 155 205 195 29,678	\$	120 295 255 235 195 165 200 110 205 450 -	1 2 1 1 2 1 3 4	25 45 05 90 35 20 85 10 30 80 43	50 120 210 145 135 155 245 210 340 700 \$41,498	\$	55 310 380 310 240 285 260 280 455 815 36,435	2	25 70 75 90 100 105 105 125 295 570 44,132	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 8,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et pius. Revenu moyen.	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50
\$ \$	28,975 992	\$	25,849 1,340	\$ 39,1 \$ 2,1		\$ 37,172 \$ 1,411	\$	31,889 918	\$	42,945 1,384	Revenu médian Erreur type du revenu moyen	52 53

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 				
		Windsor 101	Windsor 102	Windsor 110	Windsor 120.01	Windsor 120.02	Windsor 130
	Characteristics	ł					
	that acter 1st les						
No.	·						
	POPULATION CHARACTERISTICS		·				
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4,405	4,385	4,805	7,730	3, 150	5,550
2.	Total population (non-institutional) (1)	4.405	4,385	4,805	7,680	3,155	5,440
•	by home language	4 050	2 005	4 500	7 040	2 015	E 424
3. 4.	Single responses English	4,050 3,760	3,965 3,610	4,590 4,155	7,240 6,725	3,015 2,765	5,130 4,865
5. 6.	French	30 260	180 175	155 285	330 180	45 205	210 50
7. 8.	Italian	85	75 10	90	80	50 10	30
9.	Croatian	30	-	60	10	-	-
10. 11.	Polish Arabic	35 20	• ,	10	-	:	-
12. 13.	Other languages	90 350	90 420	125 210	85 445	145 140	25 315
13.		300	420	210	***3	140	313
14.	by official language English only	4,015	3,435	4,080	5,920	2,755	4,290
15. 16.	French only Both English and French	- 350	25 910	5 690	65 1,655	10 355	35 1, 115
17.	Neither English nor French	35	10	30	40	25	.,
10	by ethnic origin	2.725	2.640	2 864	4,530	1,800	3,000
18. 19.	Single origins	1, 115	900	2,860 1,110	1,645	775	1,380
20. 21.	French (3)	340 520	735 370	820 305	1,595 390	300 165	1,010 120
22.	German	195	190	85	195	15	135
23. 24.	Ukrainian Polish	20 110	55 25	35 25	65 40	100 15	85 20
25.	Hungarian (Magyar)	120	50	65	20	50	5 240
26. 27.	Other single origins	310 1,675	320 1,740	420 1,945	575 3,150	380 1,350	2,440
	by citizenship						
28. 29.	Canadian citizenship (5)	4, 190 220	4,165 220	4,675 125	7,425 260	3,020 130	5,230 210
	by place of birth						
30. 31.	Non-immigrant population (7)	3,475 3,285	3,590 3,445	4,110 3,875	6.620 6.190	2,520 2,340	4,840 4,500
32.	Immigrant population	925	790	690	1,060	630	605
33. 34.	United States of America Other Americas(8)	150 10	135 · 10	90 15	205 10	95	2 15 20
35.	United Kingdom	115	130	105	255	180	155
36. 37.	Other Europe (9)	570	470	480	475 10	330	200 15
38. 39.	Asia Other (10)	80 5	40	5 5	95 15	30	5
40.	Total immigrant population	925	790	690	1,060	635	605
41.	by period of immigration Before 1946	75	. 70	80	130	70	90
42.	1946 - 1966	490	405	355	525	355	345
43. 44.	1967 - 1977 1978 - 1982	305 40	280 40	220 10	275 115	145 40	125 30
45.	1983 - 1986 (11)	15	•	.30	15	25	20
46.	by age at immigration 0 - 4 years	165	120	110	205	100	165
47.	5 - 19 years	330	265	200	315	205	165
48.	20 years and over	435	395	385	7 000	330	275
49.	Total population 5 years and overby mobility status	4,050	4, 125	4,450	7,090	2,920	5,055
50. 51.	Non-movers	2,805 1,245	3,220 900	3,350 1,105	3,820 3,265	1,740 1,180	3,185 1,870
52.	Non-migrants (12)	960	630	435	1,745	565	865
53. 54.	Migrants (13)	285 115	275 • 95	665 445	1,525 920	620 360	1,005 650
55.	from same province(14)	140 10	145 5	185 5	390 145	155 75	150 150
56. 57.	From different provinceFrom outside Canada	15	20	35	65	35	55
]			

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)-

Windsor 140	Windsor 150	Windsor 155	Windsor 160	Windsor 170	
					Caractéristiques
					N N
				4.000	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Population totale (y compris les pensionnaires
2,605 2,605	7,255 7,060	3.525 3.510	7,390 7,415	4.870 4,865	d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
2.500 2.360 60 75 30 - - - 45	6,920 6,735 · 100 85 25 10 - - - 45	3.385 3.315 55 20 5 - - - 10 130	6,850 6,140 665 40 - - - 40 570	4.545 4.220 115 210 175 - - - - 35 320	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques. Anglais. Français Langues non officielles. Italien. Chinois. Croate. Polonais. Arabe. Autres langues. Réponses multiples.
2.235 25 325 25	6,485 5 550 20	3.070 - 440 5	5,045 40 2,310 15	3,975 20 810 50	selon la langue officielle Anglais seulement
1.505 640 465 75 85 20 15 10 195	3,850 2,385 645 75 175 55 55 30 430 3,210	1,820 995 455 40 145 20 30 95	4,065 1,545 2,030 35 130 55 45 220 3,350	3,005 1,060 905 535 120 130 25 45 195	selon l'origine ethnique Origines uniques. 1 Britannique (2) 1 Français (3) 2 Italien. 2 Allemand 2 Ukrainien. 2 Polonais. 2 Hongrois (Magyar) 2 Autres origines uniques. 2 Origines multiples (4) 2
2.530 80	6.855 200	3,445 70	7, 185 225	4,710 150	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)
2,330 2,175 275 55 10 65 110	6, 365 5, 955 690 165 - 225 255 - 40	3, 225 3, 010 290 60 15 80 130	5,945 6,550 470 190 5 125 105	4,075 3,870 785 130 35 100 490 - 25	seion le lieu de naissance Population non immigrante(7) 33 Née dans la province de résidence. 3 Population immigrante 33 États-Unis d'Amérique 33 Autres Amériques(8) 33 Royaume-Uni 33 Autres Europes(9) 33 Afrique 33 Asie 33
15 275	10 695	5 290	5 470	5 790	Autres (10)
55 115 65 20 25	115 395 150 15	105 115 70 -	65 145 145 105	80 520 180 -	Population immigrante totale
60 65 155	170 195 325	65 95 130	80 170 . 215	95 240 460	seion l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
2,400	6,530	3,200	6,870	4,550	Population totale de 5 ans et plus
1, 665 735 325 405 270 100 20	4,010 2,520 970 1,550 755 575 205	2,125 1,080 420 650 300 245 95	4,560 2,305 975 1,335 705 505 70 55	3, 215 1, 340 620 715 495 145 65	Personnes n'ayant pas déménagé 50

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Windsor 101	Windsor 102	Windsor 110	Windsor	Windsor	Windsor
					120.01	120.02	130
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	3,325	3,405	3,620	5,810	2,320	4, 155
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	435	505	535	680	175	520
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	785	925	1,025	1,650	505	1,275
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	470 125	555 85	530 135	890 1 7 5	245 30	645 155
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	280 585 350 280	260 470 300 300	245 635 260 255	320 810 675 610	195 405 365 395	315 505 350 390
	by sex and major field of study			:			
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	605	515	590	1,055	560	670
11. 12.	services	25 10	10 10	20 15	75 40	30 5	35 25
13. 14. 15.	Humanities and related fields Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	20 35 85	15 25 60	15 30 65	55 70 200	30 35 140	50 40 95
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	5 15	25 20	25 45	20 60	5 30	25 25
18. 19.	technologies and trades	380 5	250 55	355 -	480 30	255 15	. 320 55
20. 21.	Mathematics and physical sciences	20	35 -	15 5	30 -	20	5 5
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	520	465	545	895	435	520
23. 24.	servicesFine and applied arts	75 55	75 65	80 60	145 125	115 30	120 45
25. 26. 27.	Humanities and related fields Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	10 40 165	30 35 110	45 45 145	50 55 190	30 25 70	20 30 90
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	20	20 5	20	10 5	10	30
30. 31.	technologies and trades	5 145	15 105	20 120	50 250	10 120	45 125
32. 33.	Mathematics and physical sciences	5	5 -	15	25 -	30	15
34 . 35.	by labour force activity Males - 15 years and over	1,665 1,350	1,710 1,445	1,840 1,535	2,855 2,310	1.150 990	2, 125 1, 690
36. 37.	Employed	1,280 70	1,345 95	1,430 105	2,185 125	945 45 86.1	1,530 160 79.5
38. 39.	Participation rate	81.1 85.7	84.5 87.7	83.4 84.3	80.9 83.9 5.4	93.3 4.5	84.3 9.5
40. 41.	Unemployment rate	5.2 1,665	6.6 1,700 965	6.8 1,785 1,030	2,960 1,705	1,165 735	2,025 1,095
42. 43.	In the labour forceEmployed	1,035 980	875	. 950	1,525	645	960
44. 45.	UnemployedParticipation rate	60 62.2	95 56.8	75 57.7	175 57.6	90 63.1	135 54.1
46. 47.	Married (excludes separated)	59.6 5.8	59.6 9.8	53.6 7.3	57.9 10.3	66.7 12.2	54.3 12.3
48 . 49.	Both sexes - Participation rate 15-24 years	71.7 70.0	70.7 69.1	70.6 75.6	69.0 68.3	74.6 66.7	67.0 64.4
50.	25 years and over	72.2	71.1	68.9	69.1	76.5	67.7
51. 52. 53.	Married (excludes separated) Unemployment rate	72.7 5.5 11.4	73.9 8.1 14.0	69.1 7.0 12.3	70.9 7.6 17.1	80.0 7.8 21.0	69.4 10.6 17.9
54.	25 years and over		6.3	5.5	5.2	4.9	8.5

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Windsor 140	Windsor 150	Windsor 155	Windsor 160	Windsor 170	
į					Caractér i st i ques
					No
					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
1,950	5,390	2,595	5,570	3,680	Population totale de 15 ans et plus
405	770	425	820	535	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)
620	1,855	900	1,850	1,205	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires
270 55	755 90	415 80	875 175	575 105	- Avec certificat d'études secondaires
155 200 130 110	455 855 370 245	190 360 165 55	350 770 410 325	240 540 275 210	seulement (16) - Sans certificat
205	720	310	725	535	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)10
5	20 15	10	20 20	· 10	Enseignement, loisirs et orientation
10 10 30	35 50 105	10 - 20	35 50 85	20 25 90	connexes
5 10	30 15	10 10	50 45	15 35	biologiques
110 10 5	410 10 10	240 10 -	400 25 5	300 5 40	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
230	665	265	700	420	Autres disciplines (20) 21 Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)
45	45	35	115	45	Enseignement, loisirs et orientation 23
30 10	105	60 15	100 50	85 10	Beaux-arts et arts appliqués
15 45	35 165	10 45	45 175	55 90	Sciences sociales et disciplines connexes 25 Commerce, gestion et admin. des affaires 27 Sciences et techniques agricoles et
20 5	40	25 -	15 5	5	biologiques
10 50	20 185	15 50	25 165	10 115	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
-	30		10		Mathématiques et sciences physiques
985 795	2,610 2,000	1,330 1,050	2.780 2,160	1,870 1,545	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus
760 35	1,880 120	995 55	2,015 150	1,400 145	Occupés
80.7 83.5	75.6 81.4	78.9 84.9	77.7 85.5	82.6 89.4	Taux d'activité
4.4 965 470	6.0 2,785 1,470	5.2 1,270 705	6.9 2,790 1,575	9.4 1,815 940	Taux de chômage
420 55	1,320 150	635 70	1,425 145	870 75	0ccupées 43 En chômage 44
48.7 50.4	52.8 55.4	55.5 52.0	56.5 58.9	51.8 53.5	Taux d'activité
11.7 64.9 61.9	10.2 64.4 63.2	9.9 67.6 65.0	9.2 67.1 67.7	8.0 67.7 60.6	Taux de chômage
65.4	64.6	68.4	66.9	69.6	25 ans et plus
66.4 7.5 17.3	68.5 7.8 12.6	68.2 7.1 7.7	72.2 7.9 14.0	71.6 9.0	séparé (el s) 51 Taux de chômage 52 15-24 ans 53
5.0	6.3	7.0	5.8	19.8 6.1	15-24 ans

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Windsor 101	Windsor 102	Windsor 110	Windsor 120.01	Windsor 120.02	Windsor 130
No.	Gilli Batter 15 (163				1		
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,390	. 2,410	2,560	4,015	1,730	2,780
2.	Not applicable (21)	20	20	15	60	-	35
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	2.365 50 735 155	2,390 170 765 160	2.540 155 795 180	3.955 50 1.485 160	1.725 20 525 85	2.750 65 885 175
7. 8.	(Divisions G and H)	145 365	155 355	190 365	195 525	85 255	190 460
9.	industries (Divisions K and L)	85	25	100	210	110	120
10. 11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	45 780	710	105 645	1,220	65 590	85 775
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All cocupations(23)	1,345	1,435	1,520	2.305	995	1,675
13. 14. 15.	occupations	195 20 5	130 50 75	205 25 -	320 90 20	185 70 20	185 60 60
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	125 85 60 85 35	60 85 50 100 95	85 55 100 100	160 125 155 170 40	95 10 135 75	45 50 170 95 35
21.	Processing occupations	30	85	35	115	5	60
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	470 105 40 85	440 105 60 105	495 130 115 75	750 140 80 135	235 80 35 30	495 180 95 135
26.	Females - All occupations(23)	1,020	950	1,020	1,650	735	1,075
27. 28. 29.	occupations	25 75 115	90 75 115	60 70 70	80 150 165	80 95 130	90 95 105
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	50 355 130 160 10	15 315 90 130 35	50 300 105 170 35	70 590 135 225 20	20 215 55 40	35 320 125 155 15
35.	Processing occupations	15	25	25	35	5	15
36. 37. 38.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	50 5 5 35	30 15 - 20	80 5 30 20	120 10 25 20	50 - 10 35	65 10 15 40
•	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,345 1,285 55	1,435 1,365 65	1,520 1,360 145	2,305 2,210 100	995 950 45	1,675 1,585 90
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	1,020 985 30	955 895 50	1,020 975 · 30	1,650 1,610 35	735 715 20	1,080 1,060 15

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Hindsor 140	Windsor 150	Nindsor 155	Windsor 160	Windsor 170	
					Caractér i st i ques
					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
1,270	3,470	1,755	3,735	2,490	Population active totale de 15 ans et plus
5	15	35	75	30	Sans objet (21)
1,265	3,455	1,720	3,665	2,460	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)
175 400 80	1,085 95	160 590 60	175 1,235 165	170 930 85	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage,
55 230	275 595	125 245	195 540	145 375	des communications et autres services publics (divisions G et H)
40	195	40	175	60	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
35	145	35	125	90	Industries des services gouvernementeux (division N)
250	990	465	1,055	615	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)
					selon le sexe et les grands groupes de professions (22)
795	1,995	1,040	2,140	1,525	Honnes - Toutes les professions (23)
70 20	155 35	70 10	225 30	190 35	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
10	10	•	20	10 -	Médecine et santé
15	150	35	155	55	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)
25 20	135 180	45 60	90 165	70 55	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
20 135	170 65	80 105	210 100	75 90	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)
15	75	40	55	110	Travailleurs des industries de transformation
046	E 7 E	200	540	405	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
245 85 45	575 130 150	320 70 90	540 145 125	495 85	de produits(26) Travailleurs du bâtiment
100	155	115	185	100 160	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)
470	1,460	680	1,530	935	Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et
35	90 60	35 20	115 85	80 40	personnel assimilé
55	205	. 55	170	100	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,
15	90	15	40	· 30	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)
100 60	475 145	175 45	440 135	285 110	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
65 20	220 5	160 50	340 35	135 30	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)
15	30	20	10	10 '	Travailleurs des industries de
.	0.5	46			Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
40 5 5	95 - 25	45 - 10	120 5	60 -	de produits(26)
20	25	45	5 25	10 45	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)
					seion le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
790 645	1,995 1,870	1,040 905	2,135 1,960	1,525 1,425	de travailleurs (23) (28)
135	120	125	175	90	Travailleurs autonomes (30)
470 445	1,460 1,395	680 640	1,530 1,445	935 900	de travailleuses (23) (28)
20	45	10	70	25	Travailleuses autonomes (30)

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

												,	
	Characteristics	Wind	isor 101	Wi	ndsor 102	Wi	ndsor 110		Windsor 120.01		Windsor 120.02	. 1	Windsor 130
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1,315 6.9 95,306	\$	1,345 7.1 104,012	\$	1,415 7.0 99,507	\$	2,475 6.7 96,771	\$	935 7.9 130,293	\$	1,765 6.7 104,176
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945		100 315 350 355 195		285 240 345 450 20		420 355 260 300 85		595 420 250 745 475		65 250 140 330 155		340 490 305 465 170
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1,295		1,265		1,300		2,390		925		1,660
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		1, 105 135 55 25		865 345 130		900 310 175 35		1,930 505 30 15		835 80 10 10		1,350 370 25 20
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,315		1,340	ľ	1,415 0.5 170		2,475 0.5 290		940 0.4 30		1,765 0.5 145
16. 17. 18.	additional persons (37)	\$	50 402 -	\$	110 411 20	\$	404 25	\$	482 50	\$	656	\$	528 35
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		1,060		925		935		1,615		805		1, 170
20. 21.	A∨erage major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	\$	547 105	\$	467 55	\$	445 90	\$	582 100	\$	69 1 65	\$	578 130
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
	by sex end income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	***	1,545 60 75 90 45 50 80 110 90 140 205 605 29,219 30,499 957	***	1,625 50 80 90 75 90 120 135 120 65 205 595 31,177 29,547 1,913	\$ \$ \$	1,730 60 105 65 80 105 145 125 140 150 210 560 27,600 27,612 1,339	\$ \$ \$	2,720 75 140 130 55 160 200 225 165 235 350 985 29,207 29,560 824	***	1, 095 15 50 30 30 55 50 80 85 60 95 545 39, 381 35, 140 2, 526	555	2,025 90 130 80 100 100 200 155 150 200 175 650 28,477 25,234 1,271
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	1,295 85 150 160 85 175 220 150 90 30 50 12,132 9,582 586	3 3 3	1, 345 135 110 150 155 215 140 80 85 75 110 95 13, 825 8, 534 783	\$ \$	1, 395 140 155 130 150 190 205 150 60 90 12,627 9,055 653	***	2,405 210 230 195 145 360 375 210 215 110 125 215 14,723 10,522 632	333	995 50 100 55 75 75 110 125 110 90 100 17,128 15,781 815	5 5 5	1.560 120 275 180 95 180 205 140 105 100 65 115 13.330 9.009 687

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

H	indsor 140		Hindsor 150		Hindsor 155	•	lindsor 160	Wi	ndsor 170	Caractéris CARACTÉRISTIQUES DU LOI
\$	800 6.8 79,949	\$	2,430 6.3 67,431	\$	1,125 6.3 62,004	\$	2,355 6.5 80,178	\$	1,435 7.2 102,955	Nombre total de logements p Nombre moyen de pièces pe Valeur moyenne du logemer
	270 105 120 265 35		650 415 355 930 85		275 190 210 380 75		675 460 330 820 70		335 335 225 455 90	selon la période de constru Avant 1946
	690		2,215	İ	995		2,150		1,320	Logements avec chauffage co
	340 225 175 65		1,740 610 55 35		315 430 295 85		1,485 690 160 20		820 370 215 30	Logements selon le principe utilisé pour le chauffage Gaz(33) Électricité(34) Huile(mazout)(35) Autres combustibles(36)
	•									CARACTÉRISTIQUES DU MÉN
	800 0.5 115		2,430 0.5 315		1,130 0.5 110		2,355 0.5 240		1,435 0.5 125	Nombre total de ménages pri Nombre moyen de personnes Ménages unifamiliaux locats personnes (37)
\$	344 30	\$	673 60	\$	348 20	\$	374 70	\$	397 20	Loyer brut moyen (mensue) Loyer brut >= 30% du reve
\$	445 401	\$	1,460 495	\$	725 418	\$	1,485 498	\$	955 540	Ménages unifamiliaux propri personnes (37). Principales dépenses moye (mensuelles) Principales dépenses de p
	55		130		75		145		95	CARACTÉRISTIQUES DU REV
\$ \$ \$	905 55 55 30 40 50 105 75 105 85 90 215 24,220 22,231 1,469	***	2.470 95 105 100 95 150 290 185 215 230 355 655 24.523 24.832 650	****	1.240 65 55 45 30 70 145 140 110 285 23.523 23.093 898	***	2.635 110 125 95 100 170 240 205 215 200 330 850 26,153 26,317 692	***	1.730 65 85 85 65 40 130 180 155 130 95 205 580 28.161 25,322 1.409	## Hommes de 15 ans et plus ay Moins de \$1,000 (40)
\$ \$ \$	715 80 95 85 70 105 70 80 25 40 30 25 11,079 7,671 822	***	2.310 300 225 220 405 345 240 150 110 85 15 10.715 8.501 383	\$ \$ \$	945 55 170 110 105 150 125 90 40 40 45 10	\$ \$ \$	2.175 145 260 240 190 320 310 235 195 100 75 115 12.252 9.209	***	1.400 105 215 150 170 160 185 170 100 55 45 11,134 7.958	Femmes de 15 ans et plus ay Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus. Revenu moyan. Revenu médien

Table 1. (concluded)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Win	dsor 101	,	Windsor 102	W	indsor 110		Windsor 120.01		Windsor 120.02		Windsor 130
	Characteristics					i		ŀ					
No.		<u> </u>		L		_		L		_			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS . (concluded)												
	by composition of total income (41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments Other income.		100.0% 88.6% 5.9% 5.5%		100.0% 86.8% 6.4% 6.8%		100.0% 84.8% 8.3% 6.9%		100.0% 86.7% 6.1% 7.2%		100.0% 90.0% 3.8% 6.2%		100.0% 84.1% 6.7% 9.3%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(43)	\$	960 36,289 961	\$	865 41,161 2,956	\$	980 32,831 1,077	\$	1,600 37,651 1,001	\$	700 44,595 2,801	\$	1,120 38,189 1,841
8. 9. 10.	Norked part year or part time(44) Average employment income Standard error of average employment income	\$	420 14,571 1,557	\$	580 15,915 1,967	\$	485 18,227 3,888	\$ \$	775 14,451 985	\$	320 28.025 5,637	\$	600 11,628 1,150
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time(43)Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	365 20,096 1,021	\$	370 23,719 1,315	\$	440 20,599 1,289	\$ \$	735 24.574 1,326	\$	325 25,855 1,246	\$	415 24,145 1,383
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44)	\$	660 7.917 630	\$	625 9.752 1,128	\$	595 8, 155 741	\$	1,060 8,956 534	\$	455 11,563 884	\$	675 8,243 717
17.	Family income - All census families		1,215 [.]		1,190		1,255		2,100		875		1,480
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999.		15 5 30 80 70 65 105 90		25 30 55 50 50 45 80		30 30 55 80 80 90 125 75		45 30 70 110 75 140 205		5 15 10 45 15 55 35	•	40 70 80 80 110 100 90
25. 27. 28. 29. 30.	40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income.	\$ \$	200 545 47.278 45,999 1,247	\$ \$	200 535 54,285 47,431 2,979	\$ \$	245 450 46,402 42,696 2,146	\$ \$	380 890 48.336 45.189 1,163	\$ \$	115 575 64,361 56,424 3,131	\$ \$	230 560 47,326 42,481 1,896
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45) Total population in private households.		1,215 45 3,8% 115 35 30,4% 4,390		1,215 65 5,4% 160 25 16,2% 4,370		1,270 75 5.9% 235 35 15.9% 4,775		2,080 100 4.8% 450 145 31.9% 7.645		875 10 1.1% 80 15 19.4% 3,140		1.475 150 10.3% 345 80 23.2% 5,405
38. 39.	Persons in low income femily units		245 5.6%		195 4.4%		310 6.5%		445 5.8%		70 2.2%		545 10.1%
40.	Household income - All private households		1,315		1,345		1,415		2,480		940		1,765
41. 42.	Under \$5,000\$ 5,000 - \$ 9,999		25 40		40 80		35 60		60 140	ļ	- 15		45 95
43. 44. 45.	10,000 - 14,999		25 100 75		85 80 65		90 85 75		135 110 100		30 35 30		130 155 120
46. 47. 48.	25.000 - 29.999		70 115 95		50 80 120		115 110 80		175 205 165		25 65 45		125 130 140
49. 50.	40,000 - 49,999. 50,000 and over		210 555		195 555		245 510		405 980		130 565		245 580
51. 52. 53.	Average income. Median income. Standard error of average income.		45,400 44,832 1,220	\$ \$	50,419 43,932	\$ \$ \$	44.790 42,182 1,950	\$ \$	45,774 42,923 1,173	\$ \$ \$	61,742 54,153 3,053	\$ \$	43,439 38,326 1,667

Tableau 1. (fin)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Windsor 140		Windsor 150		Windsor 155		Hindsor 160	Нi	ndsor 170	
	140		130		133		100			Caractér i st i que s
						 			,	
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
				}				Ì		selon is composition du revenu total (41)
	100.0% 82.0% 8.7% 9.2%		100.0% 80.5% 11.4% 8.1%		100.0% 82.6% 9.2% 8.3%		100.0% 83.5% 7.9% 8.5%		100.0% 84.4% 8.3% 7.3%	Total Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux Autres revenus.
										Revenu d'emploi (42)
										selon le sexe et le travail en 1985
\$ \$	495 27,720 1,481	\$ \$	1,350 31,207 688	\$	560 28.973 1,106	\$	1,425 33,307 715	\$	990 34,766 1,277	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps
\$	295 15,963	\$	710 13,242	\$	395 13,810	\$	815 14,924	\$	520 15,551	pertiei(44)
\$	3,417	\$	1, 194	\$	1,330	\$	1,235	\$	3,669	Erreur type du revenu moyen d'emploi
\$	180 19,940 1,941	\$	595 18,130 712	\$	230 19,119 1,148	\$	620 19,980 827	\$ \$	380 19,539 1,060	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (43)
\$ \$	350 6,437 717	\$	935 6,381 414	\$	500 6,011 542	\$	965 7,342 500	\$ \$	645 6.396 544	partial (44)
	710		1,925		970		1,990		1,285	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
3 3 3	35 25 50 65 45 90 70 50 115 165 38,817 33,812 2,233	\$ \$ \$	40 45 75 160 95 230 210 215 340 39,514 37,206 931	\$ \$ \$ \$	25 30 80 90 85 60 130 90 155 220 36,685 33,594	***	45 55 85 125 125 165 160 385 710 43,653 42,426	\$\$\$	25 20 70 80 70 70 125 90 230 510 47,090 45,187 1.887	Moins de \$5,000. 1 \$ 5,000 - \$ 9,999 1 10,000 - 14,999 2 15,000 - 19,999 2 20,000 - 24,999 2 25,000 - 29,999 2 30,000 - 34,999 2 35,000 - 39,999 2 40,000 - 49,999 2 50,000 et plus 2 Revenu moyen 2 Revenu médian 2 Erreur type du revenu moyen 3
	205		1 005		070				4 005	Fréquence des unités à faible revenu (38)
	725 80 11.4% 80 10 10.6% 2.595		1,925 120 5.3% 590 260 43.8% 7.015		970 80 8.2% 205 60 28.5% 3,500		1,995 160 7.8% 435 120 27.3%		1,295 55 4,4% 175 25 14.7% 4,835	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu
	310 11.9%		650 9.2%		405 11.5%		620 8.4%		240 4.9%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu
	800		2,430		1, 125		2,355		1,435	Revenu des ménages - Tous les ménages privés 4
\$ \$	30 50 80 65 45 90 75 55 135 180 37,810 33,470 2,080	\$ \$ \$	110 220 145 240 150 225 215 230 365 525 34,693 32,563	\$ \$	45 75 95 90 110 65 125 100 185 240 35,047 32,840	\$ \$	85 135 150 175 165 115 190 190 390 750 40.220 39,078	\$ \$	20 90 105 70 75 80 140 90 250 525 44,976 41,057	Moins de \$5,000. 4 \$ 5,000 - \$ 9,999. 4 10,000 - 14,999. 4 20,000 - 24,999. 4 25,000 - 29,999. 4 30,000 - 34,999. 4 35,000 - 39,999. 4 40,000 - 49,999. 5 Revenu moyen. 5 Revenu median. 5

	,	
	•	
	•	
	,	
	•	
·		
*		
	•	

- TABLE 2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census
- TABLEAU 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986

Table 2.
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Windsor	Anderdon, TP	Belle River, T	Colchester North, TP	Essex, T	Maidstone, TP
	Characteristics						
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS				į		
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	253,985	4,865	3,795	3,525	6, 135	8,500
2.	Total population (non-institutional) (1)	251,080	4,870	3,800	3,515	5,950	8.400
3. 4. 5. 6.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages.	233,765 212,120 4,410 17,240	4.545 4.215 115 215	3,525 3,185 335 -	3.385 3.315 50 15	5.845 5.670 95 85	8,020 7,690 205 125
7. 8. 9.	Italian	5,200 1,290 845	175	- - -	10 - -	25 10 -	60
10. 11. 12. 13.	Folish	810 745 7,350 17,310	- - 35 320	275	- 10 125	- 45 105	5 65 380
14.	by official language English only	219.640	3,975	2,565	3,065	5,460	7,080
15. 16. 17.	French only. Both English and French Neither English nor French	540 28,175 2,730	20 810 65	20 1,195 15	440 5	5 470 15	65 1,235 25
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2). french (3). I talian. German. Ukrainian. Polish. Hungarian (Magyar). Other single origins. Multiple origins (4)	158,385 65,085 29,130 18,245 6,545 4,280 3,740 2,430 29,925 91,690	3,005 1,060 900 540 125 20 45 190	2,005 755 1,055 10 65 35 10 5 65	1,820 995 450 40 145 50 15 35 95	3,210 2,035 505 65 135 30 55 10 370 2,745	4,795 2,235 1,425 205 235 130 35 30 500 3,605
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	238,810 12,270	4,710 155	-3,655 140	3,445 70	5,760 195	8, 120 280
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-imm:grant population(7) Born in province of residence Immigrant population United States of Americe Other Americas (8) United Kingdom Other Europe(9) Africa Asia. Other (10)	200, 200 183, 880 50, 875 6, 250 1, 500 8, 580 27, 055 490 6, 520 375	4,075 3,870 790 130 35 105 495 - 25	3,610 3,380 185 125 - 35 20 - 5	3,220 3,010 290 60 15 75 130 - - 5	5,340 4,980 615 155 205 205 30	7, 490 7,005 910 245 30 230 350 15 30
40.	Total immigrant populationby period of immigration	50,875	790	185	290	610	910
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	7,960 22,305 13,765 3,975 2,875	80 520 180 - 5	20 70 65 20 15	110 115 70 - -	90 340 150 10 25	165 480 180 50 35
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	7,670 14,740 28,470	90 240 455	30 65 90	60 95 130	145 170 300	235 250 430
49.	Total population 5 years and overby mobility status	234, 140	4,550	3,510	3,200	5,510	7,785
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12). Migrants (13). From same CMA/CA. From same province (14). From different province. From outside Canada.	143, 165 90, 970 61, 510 29, 560 7, 990 12, 655 4, 330 4, 490	3,215 1,340 625 715 495 145 65	2,105 1,400 645 760 365 270 85 40	2.125 1.075 420 655 305 240 95	3.350 2,160 890 1.275 555 550 155	5,030 2,760 1,185 1,570 1,075 260 185 45

Tableau 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Rochester, IP	Sandwich South, TP	Sandwich West, TP	St. Clair Beach, VL	Tecumseh, T	Windsor, C		Τ
						Caractéristiques	
							L
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
4.370	4,805 4,800	14,000 13,995	3, 155	7,730	193,110	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	
4,000	4,500	12,960	3,150	7,685	190,555	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	ĺ
3,555 405 40	4,555 4,155 155 280 95	12.960 12.175 275 515 200	3.015 2,765 45 200 45	7,235 6,730 335 180 80	176,645 158,665 2,400 15,580 5,505	Réponses uniques	
-	60 5	30 30 40 35	15	10	1,235 740 765 715	Chinois. Croate. Polonais. Arabe.	
40 370	125 210	185 1,035	145 140	85 440	6,615 13,910	Autres langues	1:
2,950 20 1,400	4.080 5 690 25	11.930 35 1,965 65	2,755 15 360 25	5,920 65 1,660 35	169,855 295 17,955 2,445	selon la langue officielle Anglais seulement. Français seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	15 16
2,415 920 1,175 25 80 20	2, 855 1, 105 820 305 85 35	8,200 3,300 1,955 1,040 485 115	1,800 775 300 165	4,530 1,645 1,600 385 195	124.750 50,255 18.940 15.470 4,985	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2) français (3) I talien. Allemand.	11 1! 2! 2 2
35 155 1,955	25 60 415 1,945	190 195 920 5,790	100 20 45 380 1,350	65 45 20 575 3,155	3.575 3.285 1,980 26,270 65,805	Ukrainien. Poloneis. Hongrois (Magyar). Autres origines uniques. Origines multiples(4).	2 2
4,265 110	4,675 125	13,445 550	3,020 130	7,420 260	180,290 10,265	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	2 2
4.040 3.815 330 105 5 95 85 -	4, 105 3, 870 690 85 15 100 475	11,710 11,155 2,285 380 20 375 1,320 10 160	2.520 2.335 630 95 - 175 330 -	6,620 6,195 1,065 200 10 260 470 10 95	147, 475 134, 260 43, 085 4, 665 1, 370 7, 025 23, 165 450 6, 100	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7). Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques(8). Royaume-Uni. Autres Europes(9). Afrique. Asie Autres (10).	3 3 3
335	690	2,285	635	1,065	43,085	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	١
45 115 95 80 -	80 350 220 10 30	235 1, 185 720 105 40	70 355 140 40 25	125 525 275 115 15	6,940 18,255 11,665 3,540 2,680	Avent 1946. 1946 - 1956. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1985 (11).	
65 120 145	110 200 385	420 735 1,130	100 205 325	205 315 545	6,210 12,345 24,525	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans. 5 - 19 ans. 20 ans et plus.	4 4
4.045	4,455	13,010	2.920	7,090	178,060	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	4:
2.935 1.115 425 690 390 260 10	3.350 1.100 440 665 445 185 5	9.360 3.650 2.605 1,045 450 455 60 85	1.735 1.180 560 620 360 160 75	3,820 3,270 1,740 1,525 925 390 140 65	106,140 71,920 51,975 19,945 2,635 9,740 3,450 4,115	Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12) Migrants (13) D'une même RMR/AR. D'une même province (14) D'une province différente. De l'extérieur du Canada.	5 5 5

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area,
1986 Census – 20% Sample Data

	The state of the s				0.1.1		Maidatasa TD
		Windsor	Anderdon, TP	Belle River, T	Colchester North, TP	Essex, T	Maidstone, TP
	Characteristics						
	<u> </u>						
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	198,475	3,680	2,850	2,595	4,530	6,410
	by highest level of schooling	30,055	535	450	425	640	975
2. 3.	Less than Grade 9 (15)	50,035 50,000	1,205	955	900	1,525	2,045
4.	- With secondary certificate	27,475	575	470	415	620	950
5.	Trades certificate or diploma	4,970	105	70	85	75	210
6.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17)	14,075 25,945	235 540	200 335	190 360	410 730	475 755
7. 8. 9.	University(18) - Without degree	19,045 16,900	275 205	225 130	170 60	315 210	480 520
	by sex and major field of study			:			
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	30,125	535	320	315	615	905
11. 12.	services	1,315 950	10 5	15 10	10 -	25 15	40 20
13.	Humanities and related fields	1,765 2,435	20 25	30 5	10	40 45	50 55
14. 15.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biologica!	4,600	90	45	20	85	145
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	890 1,655	10 35	10 15	15 10	30 15	20 35
18.	Engineering end applied science technologies and trades	14,415 1,080	295 5	180 15	240 10	345 10	455 65
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	940 65	40	5	-	10	15 5
22.	Females with postsecondary(19) qualifications.	25,810	415	320	260	555	775
23. 24.	Educational, recreational and counselling services	3,310 2,765	45 85	30 50	30 60	35 85	170 90
25.	Humanities and related fields	1,795	10	25 25	15 10	40 20	30 50
26. 27.	Social sciences and related fields	2,260 6,920	55 85	100	45	125	150
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	1,015 155	-	-	25 -	30	55 10
30.	Engineering and applied science technologies and trades	980 5,050	10	20 85	15 55	20 170	50 145
31. 32. 33.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	525 30			-	25	20
	by labour force activity			1,410	1,325	2, 175	3,265
34. 35.	Males - 15 years and over	96,080 74,130	1,865 1,545 1,400	1,030	1,050	1,660	2,590 2,400
36. 37.	EmployedUnemployed	68,030 6,100	145	95	55	105	185
38. 39.	Participation rate	77.2 80.3	82.8 89.8	73.0 80.5	79.2 84.3	75.3 80.8	79.3 83.5
40.	Unemployment rate	8.2 102.395	9.4	9.2 1,445	5.2 1,270	6.3 2,355	7.1 3.150
41. 42.	Females - 15 years and over	102,395 54,855	940	775	705	1,235	1,640
43.	Employed	48,660 6,190	865 75	670 100	640 65	1, 110	1,445 190
44. 45.	UnemployedParticipation rate	53.6	51.9	53.6	55.5	52.4	52.1
46.	Married (excludes separated)	54.1 11.3	53.5 8.0	55.3 12.9	52.0 9.2	55.3 10.1	52.8 11.6
47. 48.	Both sexes - Participation rate	65.0	67.7	63.3	67.6	64.0	65.9
49. 50.	15-24 years	69.6 63.7	61.5 69.6	66.4 62.5	66.4 68.3	63.5 64.0	62.6 66.8
			71.6	68.4	68.2	68.0	68.1
51. 52.	Married (excludes separated)	9.5	8.8	11.1	7.1	7.8	8.9
53.	15-24 years		19.6 6.1	14.9 10.2	7.6 7.0	13.3	17.2 6.5
54.	25 years and over	• '''	1 0.1	1	1	•	•

95-172

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

$\overline{\Gamma}$		Windsor, C	Tecumseh, T	St. Clair Beach, Vl	Sandwich West, TP	Sandwich South, TP	Rochester, TP
l	Caractéristiques						
N°							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	·					
1.	Population totale de 15 ans et plus	152,730	5,810	2,320	10,650	3,625	3,270
2.	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	23,785	680	175	1,410	535	435
3.	secondaires	46,220	1,650	505	2,900	1,025	1,075
	secondaires	20,545 3,665	890 180	250 35	1,720 305	535 135	500 120
. 7. 8.	- Sans certificat	10,840 19,185 15,085 13,410	320 810 675 610	195 405 365 395	775 1,675 965 895	245 635 260 250	180 510 235 215
. 10.	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes syant terminé des études postsecondaires(19)	23,075	1,055	565	1,680	585	470
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	1,025 800	70 40	35 5	65 25	20 15	5 10
. 14.	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	1,435 2,000 3,605	60 65 195	30 35 140	65 130 170	15 30 65	15 45 40
17.	biologiques Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	680 1,315	15 60	5 30	30 65	25 40	45 35
. 19. . 20.	sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	10,570 845 740 55	480 25 35	255 15 15	975 80 65	355 - 15 5	265 10 -
. 22.	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	19,590	895	435	1,545	545	460
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	2,345 1,955	145 125	120 30	210 180	80 60	100 50
. 26.	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	1,450 1,835 5,465	45 60 185	25 30 75	75 110 440	45 45 145	30 30 95
. 29.	biologiques Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	810 135	10 5	10 -	40 5	20	15 5
. 31. . 32.	sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques. Autres disciplines(20)	725 4,465 380 30	50 245 25	10 120 30	50 405 25 5	20 115 10	10 115 5
35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 45. 46. 47. 48.	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	73, 185 55, 615 50, 730 4, 885 76, 0 78, 3 8, 8 79, 550 41, 950 37, 015 4, 935 52, 7 53, 1 11, 8 63, 9 70, 4 62, 0	2.855 2.310 2.180 130 80.9 83.7 5.6 2.960 1.700 1.525 175 57.4 57.9 10.3 68.3 68.3	1, 150 995 45 86. 1 93.3 4.5 1,170 735 645 90 62.8 66.5 12.2 74.6 75.6 76.5	5,355 4,435 4,160 270 82.8 88.5 5,290 3,180 2,905 275 60.1 59.6 8.6 71.5 67.9 72.6	1,840 1,530 1,425 105 83.2 84.7 6.9 1,785 1,025 950 75 57.4 53.6 7.3 70.6 68.9	1,660 1,360 1,290 75 81,9 89,6 5,5 1,610 960 890 70 59,6 61,9 7,3 71,2 69,6 71,4
. 53.	Taux de chômage	10.1 15.7 8.3	7.7 17.1 5.2	7.8 21.3 4.9	7.2 12.9 5.5	7.0 12.3 5.2	6.2 13.4 4.0

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Windsor	Anderdon, TP	Belle River, T	Colchester North, TP	Essex, T	Maidstone, TP
	Characteristics				noith, 17		
•				i e			<u> </u>
No.		EMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	128,985	2,490	1,810	1,755	2,895	4,230
2.	Not applicable (21)	2,305	30	40	40	15	30
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	126,680 2,130 41,655 5,340	2,460 165 935 80	1,765 35 650 50	1,720 155 585 60	2,880 55 895 75	4,200 245 1,350 260
7. 8.	(Divisions G and H)Trade industries (Divisions I and J)	6,905 20,330	145 370	75 270	125 245	210 490	290 705
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	5,290	60	100	40	170	170
10.	Government service industries (Division N)	4,715	90	45	35	120	140
11.	Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	40,320	610	540	465	865	1,040
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations(23)	73,260	1,525	1,025	1,045	1,655	2,570
13. 14. 15.	occupations	7,115 2,090 1,080	185 35 5	105 25 15	75 10 5	125 35 10	270 60 65
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	4,845 4,560 5,290 6,850 1,565	60 70 50 75 85	75 55 95 80 15	40 45 60 85 105	125 115 160 160 40	80 75 190 125 185
21.	Processing occupations	2,275	110	35	40	65	70
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	23,485 4,995 3,700 5,420	500 80 100 160	360 55 35 80	315 70 85 120	450 105 120 155	775 270 165 235
26.	Females - All occupations(23)	53,415	940	745	680	1,225	1,625
27. 28. 29.	occupations	3,350 3,045 5,420	80 40 100	50 40 105	35 20 55	65 55 195	145 125 135
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	2,450 16,495 5,610 9,485 530	30 285 110 135	15 225 50 165 10	20 180 50 160 50	70 405 115 185 5	55 440 215 235 25
35.	Processing occupations	805	10	5	20	20	40
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	4,190 165 425 1,435	60 - 10 40	60 - 10 15	45 - 10 45	70 - 20 20	115 15 15 65
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	73,260 70,090 3,075	1,525 1,430 90	1,025 980 45	1,040 905 125	1,655 1,585 70	2,575 2,290 270
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	53,415 52,050 1,175	935 900 25	740 715 25	575 640 10	1,225 1,185 40	1,625 1,560 40

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

chester, TP	Sandwich South, TP	Sandwich West, TP	St. Clair Beach, Vl	Tecumseh, T	Windsor, C		
						Caractéristiques	
							N°
					:	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
2,325	2,555	7.615	1,730	4,015	97.565	Population active totale de 15 ans et plus	1.
35	15	65	-	60	1,975	Sans objet (21)	2.
2,290	2,540	7,555	1,730	3,955	95,590	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
155 715	160 795	295 2,460	20 530	50 1,490	790 31,250	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	4.
125	185	410	85	165	3,835	Industries de la construction (division fl Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
130 365	190 365	500 1,115	85 255	195 525	4,960 15,630	publics (divisions G et H)	7 8
90	100	215	110	215	4,025	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
80	105	190	60	100	3,750	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
635	645	2,365	590	1,220	31,350	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions(22)	
1,350	1,520	4,420	990	2,305	54,855	Hommes - Toutes !es professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
135 20	205 25	485 110	185 70	320 85	5,025 1,615	personnel assimilé	13 14
20	-	100	20	20	820	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	15.
80	85	310	95	160	3,725	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)	16
50 90	50 100	275 225	10 135	125 155	3,685 4,025	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	18
130 95	95 105	320 195	80 10	170 40	5,525 680	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	19 20
30	35	150	5	120	1,615	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	21
365	495 125	1,435	235 80	750 140	17,810	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	22
115 100 115	115 75	290 190 335	40 25	80 135	3,660 2,670 4,000	Travailleurs du bâtiment	
945	1,020	3, 130	735	1,650	40,735	Autres (27)	25 26
70	60	215	80	85	2,465	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27
65 95	65 70	230 350	100 125	150 165	2,150 4,035	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	
35	50	100	20	65	1,985	religieuses, ertistiques et personnel essimilé (24)	30
265 100	305 1 0 5	1,050 325	215 55	590 135	12,525 4,360	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	32
190 30	170 35	485 65	40	225 20	7,500 265	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	
5	25	55	5	35	585 -	Travailleurs des industries de transformation	35.
, ,	0.0		50		0.005	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	I
70	80 5	125 15 35	50	120 10	3,395 110	de produits (26)	37
5 15	25 25	80	10 35	25 20	265 1,080	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	
,						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
1,350 1,205	1,520 1,360	4,420 4,210	995 945	2,305 2,210	54,855 52,970	de travailleurs (23) (28)	41.
135	140	195	45	100	1,865	Travailleurs autonomes (30)	
940 885	1,020 975	3,130 2,990	735 715	1,645 1,605	40,735 39,875	de travailleuses (23) (28)	44.
45	35	120	20	40	775	Trevailleuses autonomes (30)	45.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

			indsor	۸۵.	derdon, TP	l _{Bol}	le River, T		olchester		Essex, T	Ma:	Istone, TP
	,	l "	i i ii daga	***	derdon, ir	bei	ie kivei, i		orth. TP		.536A, 1	, nar	is tone, Tr
	Characteristics			į									
No.			MA/RMR										
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	91,610 6.0 74,691	\$	1,435 7.2 102,955	\$	1,245 6.3 74,711	\$	1,125 6.3 62,004	\$	2,075 6.2 62,013	\$	2,690 6.7 99,247
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	,	27,025 23,565 15,060 22,730 3,245		330 330 225 450 90		330 210 225 420 55		275 190 210 380 70		525 345 275 855 70		680 645 430 720 215
9.	Dwellings with central heating(32) Total		87,300		1,320		1, 150		995		1,910		2.435
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (33)		64,975 23,045 2,910 685		815 370 220 30		830 400 - 15		315 430 295 85		1,525 515 15 15		1,790 570 240 95
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		91,610		1,435 0.5 120		1,245 0.5 120		1, 125 0.5 110		2,070 0.5 280		2,590 0.5 290
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	14, 185 431 4, 230	\$	397 15	\$	370 40	\$	348 20	\$	658 55	\$	485 65
19.	Owner one-femily households without additional persons (37)		46,585		955		765		725		1,225		1,685
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	483 4,070	\$	540 95	\$	492 85	\$	418 80	\$	499 95	\$	527 200
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
	by sex and income group											-	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income Standard error of average income.	\$ \$	90,015 3,210 4,760 4,135 4,190 6,350 9,105 7,520 7,305 8,560 10,415 24,475 25,502 23,865 205	3 5 5	1,730 65 90 60 40 130 180 155 135 205 57 28,161 25,322 1,409	333	1.310 50 85 45 70 75 120 75 125 155 425 25.571 25.356 972	**	1,240 65 55 45 30 65 145 140 110 285 23,523 23,093 898	\$\$\$	2,070 80 90 85 90 140 225 125 200 205 305 525 24,352 25,064 705	\$ \$	3.055 150 165 120 125 150 355 270 255 285 285 285 27.098 23.187 956
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	82,550 6,000 8,730 8,245 7,720 13,690 12,185 8,435 5,605 4,365 3,360 4,215 12,678 9,095	***	1,400 105 215 150 170 185 170 95 55 40 11,134 7,958 549	444	1,090 60 145 110 100 190 115 150 125 35 10 50 11,845 8,868 598	**	945 55 170 110 105 145 125 95 40 40 45 15 10.223 7.641 592	***	2,000 165 265 200 185 350 315 215 135 90 65 15 10,504 8,507 382	\$ \$ \$	2.375 225 355 250 190 210 120 155 125 12,670 8.367 534

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

\$	\$ \$ \$			\$	\$						\$			Roch
1, 295 95 170 150 100 150 210 130 105 60 60	1,605 70 70 60 45 100 145 110 135 205 525 26,483 27,471 896		80	890 499	390 30	1,345 0.5 125		765 405 160 15	1,220	400 270 170 480 30	1,345 6.8 85,066			ester, TP
	***			\$	\$						\$		 	
1,400 140 150 130 145 190 205 150 80 60	1,730 60 105 65 75 105 145 120 140 205 560 27,600 27,612 1,339		90	935 445	404 30	1,415 0.5 170		895 310 175 35	1,300	425 350 255 300 85	1,415 7.0 99,507	 		andwich uth, TP
	***			\$	\$						\$	_		Sand
4, 125 340 455 440 345 615 610 410 275 245 175 225	5,040 175 235 275 175 295 330 345 410 640 1,815 29,216 29,147 782		255	3,165 525	434 45	4,215 0.5 255		3.295 645 225 50	4,065	615 930 1,180 1,255 240	4,215 7.0 91.535			wich West, TP
	\$ \$ \$			\$	\$						\$			
995 50 100 55 80 75 110 130 105 85 100	1,095 20 50 30 50 45 80 90 550 39,381 35,140 2,526		65	810 691	656	935 0.4 30		840 75 5 15	930	65 250 135 335 155	935 7.9 130,293			t. Clair each, VL
	\$\$\$			\$	\$						\$			Ted
2.405 215 230 195 145 360 375 210 215 115 125	2.720 75 135 135 55 160 200 230 165 235 355 985 29,207 29,560 824		100	1,615 582	482 50	2,480 0.5 290		1,930 510 30 15	2,390	595 420 250 740 470	2,480 5.7 96,771			cumseh, T
	***			\$.	\$						\$			Wi
64,525 4,555 6,480 6,450 6,150 11,145 9,640 6,575 4,310 3,425 2,535 3,255	68. 425 2. 400 3. 670 3. 220 5. 065 7. 225 5. 830 5. 645 6. 825 7. 760 17. 335 24. 715 2. 815		2,920	33,830 467	425 3,885	72,655 0.5 12,380		51,965 18,820 1,545 315	69,585	22,790 19,620 11,695 16,790 1,760	72,650 5.8 69,159			ndsor, C
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(38)	personnes (37)	Loyer brut moyen (mensuel)	Nombre total de ménages privés	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)	Logements evec chauffage central (32) Total	selon la période de construction Avant 1945. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	OADAGTÉRACTIONES DU LOCEMENT	Ceractéristiques	
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34		21.	19 20	17 18	14 15 16		10. 11. 12. 13.	9.	4. 5. 6. 7. 8.	1 2 3	N°		

2-9 95-172

Table 2. (concluded)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		,	dindsor	And	derdon, TP	Bel	le River, T		Colchester North, TP		Essex, T	Mai	dstone, TP
	Characteristics												
No.	·	ľ	CMA/RMR		-								
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (41)			}									
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 80.0% 9.9% 10.1%		100.0% 84.4% 8.3% 7.3%		100.0% 84.0% 8.9% 7.2%		100.0% 82.6% 9.2% 8.3%		100.0% 80.5% 11.9% .7.6%		100.0% 82.7% 7.4% 9.9%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income		46,585 33,488 314	\$ \$	990 34,766 1,277	\$	715 33,956 1,013	\$	660 28,973 1,106	\$	1,135 31,118 740	\$	1,680 34,556 1,336
8. 9. 10.	Horked part year or part time(44) Average employment income Standard error of average employment income	\$	26,775 13,994 242	\$ \$	515 15,551 3,669	\$	350 14,210 1,647	\$	395 13,810 1,330	\$	605 13,135 1,298	\$	910 13,472 1,370
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)		22,675 21,117 158	\$	380 19,539 1,060	\$	300 18,714 1,117	\$	230 19,119 1,148	\$	485 18,117 804	\$	655 22,408 1,046
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)		32,305 7,571 95	\$	640 6,396 544	\$	450 8.494 842	\$	500 6,011 542	\$	815 6,254 425	\$ \$	1,035 7,334 517
17.	Family income - All census families		67,590		1,290		1,015		965		1,615		2.305
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		2,365 2,830 4,565 4,985 4,975 6,250 6,075 10,860 20,065 41,045 37,523 293	**	20 20 70 80 70 70 125 90 230 505 47,090 45,187	\$ \$ \$	20 70 70 70 85 50 65 90 195 320 40,564 40,299 1,345	***	25 30 75 90 85 60 130 90 155 225 36.685 33.594 1.325	\$\$\$	30 35 65 135 90 205 190 150 305 415 39,090 37,430 971	***	75 95 130 160 145 205 185 215 350 740 44,232 38,344 1,435
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		68,430 8,830 12.9% 26,405 10,320 39.1% 249,140		1,300 55 4,4% 175 25 14,7% 4,835		1,005 110 10,7% 260 95 35,7%		975 80 8.2% 205 60 28.5% 3,500		1,620 90 5.7% 530 255 48.2% 5,910		2.310 245 10.6% 460 85 19.0% 8.360
38. 39.	Persons in low income family units		38,380 15.4%		240 4.9%		455 11.9%		405 11.6%		575 9.7%		865 10.3%
40.	Household income - All private households		91,615		1,435		1,245		1, 125		2,070		2,690
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over. Average income. Median income.	\$	4,375 9,175 8,390 7,300 6,155 6,800 7,610 7,210 12,235 22,365 36,185 32,296	\$ \$	25 95 100 65 75 80 140 90 245 525 44.976	\$ \$	45 110 115 95 100 45 75 110 200 340 36.639 35,939	\$ \$	50 70 95 95 110 65 125 105 185 240 35,047 32,840	\$	90 205 120 215 135 200 200 170 315 430 33.976 31,627	\$ \$	90 145 215 230 165 235 215 235 390 775 41, 491 36, 019
53.	Standard error of average income		236	\$	1,886	\$	1,307	\$	1,290	\$	928	\$	1,280

Tableau 2. (fin)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Roch	ester, TP		Sandwich outh, TP	Sandw	ich West. TP		t. Clair each, VL	î∈	cumseh, T	i	indsor, C		Π
												; Caractéristiques	
	· · · ·							-				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU ~ 1985	No
												(fin)	
	100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%	selon la composition du revenu total (41) Total	1.
	84.0% 7.1% 8.9%		84.8% 8.3% 6.9%		88.1% 6.2% 5.7%		90.0% 3.8% 6.2%		86.7% 6.1% 7.2%		78.3% 10.7% 11.0%	Revenu d'empioi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	2. 3.
												Revenu d'emploi (42)	
												selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	870 33,060 904	\$ \$	985 32,831 1,077	\$ \$	2,945 35,834 998	\$	700 44,595 2,801	\$ \$	1.600 37.651 1,001	\$ \$	34,305 32,876 399	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$	555 14,538	\$	490 18,227	\$	1.585 15,492	\$	320 28,025	\$	775 14,451	\$	20,275 13,531	partiel (44)	8. 9.
\$	1,541	\$	3,888	\$	1,210	\$	5,637	\$	985	\$	238	Erreur type du revenu moyen d'emploi	10.
\$ \$	360 20,840 1,113	\$	440 20,599 1,289	\$	1,165 21,331 685	\$ \$	325 25,855 1,246	\$	740 24,574 1,326	\$	17,585 21,025 176	Femmes Travaillé toute l'ennée à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	625 6,979 582	\$	595 8,155 741	\$ \$	2,050 8,526 460	\$ \$	450 11,563 884	\$	1,065 8,956 534	\$	24,080 7,456 108	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	14. 15. 16.
	1,170		1,255		3,810		875		2,095		51,190	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$	30 15 25 65 85 100 80 230 470 46,390 41,417	***	25 35 50 75 80 90 125 75 250 445 445 445 42,696 2,146	B B B .	55 70 130 210 180 200 310 330 690 1,630 49,124 45,594 1,148	\$ \$ \$	5 20 10 45 15 60 40 115 570 64,361 56,424 3,131	55	50 30 65 105 75 140 205 150 375 895 48,336 45,189 1,163	***	2,025 2,445 3,855 3,985 3,705 3,855 4,765 4,750 7,965 13,850 39,351 36,022 351	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,998. 10,000 - 14,998. 15,000 - 19,998. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	25. 26. 27. 28.
	1,190		1,275		3,835		875		2.075		51,980	Fréquence des unités à faible revenu(38) Toutes les familles économiques	31.
	65 5.5% 205 30 14.9% 4,335		75 5.9% 230 40 15.9% 4,775		195 5.1% 465 130 28.4% 13,950		10 1.1% 80 15 19.4% 3,135		100 4.8% 455 145 31.9% 7.645		7,800 15.0% 23,335 9,440 40.4% 188,915	Familles économiques à faible revenu	32. 33. 34. 35. 36. 37.
	235 5.5%		310		820		70		445		33,970	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38.
	1,345		6.5% 1,415		5.9% 4,215		2.2% 940		5.8% 2,480		18.0% 72,655	Fréquence des unités à faible revenu (45) Revenu des ménages - Tous les ménages privés	39. 40.
	45		35		85		•		55		3,860	Moins de \$5,000	41.
\$ \$ \$	40 60 95 80 75 120 100 235 495 43,406 42,276 1,342	555	55 95 85 75 115 80 245 510 44,790 42,182 1,950	\$ \$ \$	185 185 270 235 225 300 340 710 1,680 46.528 43,702 1,065	**	15 25 30 35 25 65 45 130 570 61,742 54,153 3,053	\$ \$	140 135 110 105 175 205 165 410 980 45,774 42,923 1,173	\$ \$ \$	8,105 7,245 6,005 5,040 5,560 6,055 5,775 9,185 15,830 34,330 30,372 270	\$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

REFERENCE MATERIAL

IN

ENGLISH

	,		
		•	
,			
·			

95-172 95-172

DEFINITIONS

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

GEOGRAPHIC TERMS:

CENSUS AGGLOMERATION (CA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 10,000 population, based on the previous census. Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

CAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CAs

In some parts of the country, adjacent CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CA. A regular CA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CA or not sufficiently related to another CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CA. After consolidation, the original CAs become subregions (called <u>primary</u> CAs) within the consolidated CA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CA.
- (6) CSD components of census-tracted CAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the CMA or CA for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CAs must respect CSD limits.

CENSUS METROPOLITAN AREA (CMA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CMA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 100,000 population, based on the previous census. Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller labour market areas, centred on urbanized cores of at least 10,000 population, are included in the census agglomeration (CA) program.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CMAs

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA. A regular CMA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CMA or CA or not sufficiently related to another CMA or CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CMAs and CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions (called <u>primary</u> CMAs and CAs) within the consolidated CMA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CMAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included in the CMA:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CMA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CMA.
- (6) CSD components of census-tracted CMAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the one for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CMA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CMAs must respect CSD limits. CMAs

may also differ from metropolitan areas designated by local authorities for planning or other purposes.

CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR	Borough
C	City - Čité

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
LGD Local Government District
LOT Township and Royalty
MD Municipal District
NH Northern Hamlet
NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town

TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

VC Village Cri

VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

CENSUS TRACT (CT)

Refers to a permanent small census geostatistical area established in large urban communities with the help of local specialists interested in urban and social science research. Census tracts are reviewed and approved by Statistics Canada according to the following criteria:

- (a) the boundaries must follow permanent and easily recognized lines on the ground;
- (b) the population must be between 2,500 and 8,000, with a preferred average of 4,000 persons, except for census tracts in the central business district, major industrial zones, or in peripheral rural or urban areas that may have either a lower or higher population;
- (c) the area must be as homogeneous as possible in terms of economic status and social living conditions; and
- (d) the shape must be as compact as possible.

All census metropolitan areas and all census agglomerations with a census subdivision having a population of 50,000 or more at the previous census are eligible for a census tract program. Once an urban centre is added to the program, it is retained even if its population subsequently declines.

While census tract boundaries do not necessarily respect census subdivision boundaries, they do respect the boundaries of census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

COMPONENT

Refers to the census subdivisions (CSDs) which form the building blocks of a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA), or of a primary census metropolitan area (PCMA) or primary census agglomeration (PCA).

GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

PRIMARY CENSUS AGGLOMERATION (PCA) - PRIMARY CENSUS METROPOLITAN AREA (PCMA)

Refers to a labour market subregion within a larger consolidated census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA).

Adjacent CMAs and CAs are consolidated into a single CMA or CA if the total commuting interchange between the two is equal to at least 35% of the employed labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs or CAs become PCMAs or PCAs within the new consolidated CMA or CA.

PROVINCIAL CENSUS TRACT (PCT)

Refers to a permanent small census geostatistical area of rural and/or urban type. PCTs exist in the area not included in the census tract program.

Populations of PCTs generally vary between 3,000 and 8,000 with a preferred average of 5,000. Boundaries, as much as possible, follow permanent physical features and/or geographic units suggested by the provinces.

REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

CENSUS CONCEPTS:

AGE

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

AGE AT IMMIGRATION

Refers to the age at which the respondent first immigrated to Canada.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Average employment income of individuals refers to the weighted mean total employment income of individuals 15 years of age and over who reported employment income for 1985. Average employment income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate employment income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with employment income in that group.

AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Average census family income refers to the weighted mean total income of census families in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income

of a specified group of families (e.g., husband-wife families with working wives) by the number of families in that group whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Average household income refers to the weighted mean total income of households in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of households (e.g., family households) by the number of households in that group, whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF INDIVIDUALS

Average income of individuals refers to the weighted mean total income of individuals 15 years of age and over who reported income for 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with income in that group.

CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

CENSUS FAMILY TOTAL INCOME

The total income of a census family is the sum of the total incomes of all members of that family. Similarly, the income of a family from a particular source or sources is the sum of incomes of all family members from that source or sources.

CENTRAL HEATING EQUIPMENT

Refers to whether or not a dwelling has a central heating system.

CITIZENSHIP

Refers to the legal citizenship status of the respondent. Persons who are citizens of more than one country were instructed to indicate this fact.

In 1971, the respondent was asked to indicate his/her country of citizenship and specific countries were coded. In 1981 and 1986, this coding operation was eliminated. Citizenship data for specific countries are available by cross-classifying place of birth and citizenship.

CLASS OF WORKER

This variable classifies persons who reported a job into those who (i) worked mainly for someone else for wages, salaries, commission or payment in kind, (ii) worked without pay in a family farm, business or professional practice owned or operated by a related household member, (iii) worked mainly for themselves, with or without paid help. The job reported was that in the week prior to enumeration if employed, or the job of longest duration since January 1, 1985 if not employed during the reference week. Persons with two or more jobs in the reference week were to provide information for the job at which they worked the most hours.

Note: Self-employed persons in incorporated companies in 1971 and 1981 Census publications are normally included in the paid worker category to permit comparisons with surveys of establishments and the System of National Accounts. In 1986 Census publications, where space permits, self-employed persons whose farms or businesses were incorporated are shown separately.

ECONOMIC FAMILY

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

ECONOMIC FAMILY STATUS

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family. Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

<u>Unattached individuals</u> refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

EMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to June 3, 1986:

- (a) did any work at all excluding housework or other maintenance or repairs around the home and volunteer work; or
- (b) were absent from their job or business because of own temporary illness or disability, vacation, labour dispute at their place of work, or were absent for other reasons.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

EMPLOYMENT INCOME

Refers to total income received by persons 15 years of age and over during 1985 as wages and salaries, net income from non-farm self-employment and/or net farm income.

ETHNIC ORIGIN

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent or the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural group refers to the "roots" or ancestral origin of the population and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark boxes. The 1986 Census questionnaire allows respondents to write in up to three ethnic origins not included in the mark boxes. This increases the number of multiple response possibilities.

The 1986 question was changed slightly from that asked in the 1981 Census. In 1981, respondents were asked, "To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?" The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 question. The 1986 ethnic origin question was: "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

EXPERIENCED LABOUR FORCE

Derived by deleting from the total labour force those unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985.

FULL-TIME OR PART-TIME WEEKS WORKED IN 1985

Refers to persons who worked in 1985. These persons were asked to report whether the weeks they worked in 1985 were full weeks of work or not. Persons with a part-time job for part of the year and a full-time job for another part of the year were to report the information for the job at which they worked the most weeks. Data are available for persons 15 years of age and over who worked in 1985, excluding institutional residents.

GROSS RENT

Refers to the total average monthly payments paid by tenant households to secure shelter.

Gross rent includes payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services and monthly cash rent.

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable GROSS RENT refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

HOME LANGUAGE

Refers to the language spoken at home by the individual at the time of the census. If more than one language was spoken, the language spoken most often by the individual was to be reported.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the language you yourself speak most often at home. If you are answering for someone else, report the language that he/she speaks most often.

If you speak two languages equally often, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home. If two languages are used equally often, report both.

If you are mute, report the language you use most often at home to make yourself understood.

If you live alone, report the language in which you feel most comfortable.

Persons who speak an Indian language (from India) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an Amerindian language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

HOUSEHOLD TOTAL INCOME

The total income of a household is the sum of the total incomes of all members of that household.

INCIDENCE OF LOW INCOME

(See "Special Notes".)

INCORPORATION STATUS

Refers to the legal status of a business or farm. It is directed at persons who were mainly self-employed, either with or without paid help in the job reported (i.e. their job in the week prior to enumeration or that of longest duration since January 1, 1985). An incorporated business is a business or farm which has been formed into a legal corporation, having a legal entity under either federal or provincial laws. An unincorporated business or farm has no separate legal entity, but may be a partnership, family business or owner-operated business.

INDUSTRY (BASED ON THE 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the general nature of the business carried out in the establishment where the person worked, as indicated by the name of the employer and the kind of business, industry or service. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If not employed in the week prior to enumeration, the information relates to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Census industry data based on the 1980 Standard Industrial Classification have three levels of aggregation. There are 18 divisions (labelled A to R) which are subdivided into 75 major groups, which are, in turn, subdivided into 296 detailed classes.

Direct comparisons between 1986, 1981 and 1971 Census industry data are possible, based on the 1970 SIC. For further information refer to the definition of INDUSTRY (based on the 1970 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

INEXPERIENCED LABOUR FORCE

The inexperienced labour force consists of unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or worked only prior to January 1, 1985.

INSTITUTIONAL RESIDENT

Refers to a resident of an "institutional" collective dwelling, other than staff members and their families.

"Institutional" collective dwellings are orphanages and children's homes, special care homes and institutions for the elderly and chronically ill, hospitals, psychiatric institutions, treatment centres and institutions for the physically handicapped, correctional and penal institutions, young offenders facilities and jails.

LABOUR FORCE ACTIVITY

Refers to the labour market activity of the working age population who, in the week prior to June 3, 1986, were <u>employed</u> or <u>unemployed</u>. The remainder of the working age population is classified as <u>not in labour force</u>. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

MAIN TYPE OF HEATING EQUIPMENT

Refers to the main type of heating equipment used to heat the dwelling.

In 1961 and 1971, the term <u>principal heating</u> equipment was used instead of <u>main type of heating equipment</u> in the census bulletins.

MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

Now married (excluding separated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married".

Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried.

Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

MEDIAN INCOME OF CENSUS FAMILIES

The median income of a specified group of census families is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of the families are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF HOUSEHOLDS

The median income of a specified group of households is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of households are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF INDIVIDUALS

The median income of a specified group of individuals is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of individuals are below the median, while those of the second half are above the median.

MOBILITY STATUS

Refers to the relationship between a person's usual place of residence on Census Day and his/her usual place of residence five years earlier. On the basis of this relationship, the population is classified as non-movers and movers (mobility status). Within the category movers, a further distinction is made between non-migrants and migrants (migration status).

Non-movers are persons who, on Census Day, were living in the same dwelling they occupied five years earlier.

Movers are persons who, on Census Day, were living in a different dwelling than the one they occupied five years earlier.

Non-migrants are movers who, on Census Day, were living within the same census subdivision (CSD) they resided in five years earlier.

Migrants are movers who, on Census Day, were residing in a different CSD within Canada five years earlier (internal migrants) or who were living outside Canada five years earlier (external migrants).

With respect to <u>external migration</u>, <u>immigrants</u> (persons who were residing outside Canada five years earlier but in Canada on Census Day) are counted. <u>Emigrants</u> (persons residing in Canada five years ago but not on Census Day) are not counted.

With respect to internal migration, different types of migration are derived based on various aggregations of CSDs. Census subdivision aggregations commonly used include Census Divisions (CDs), Provinces (including the Territories), Census Metropolitan Areas (CMAs) and Census Agglomerations (CAs) showing in-migration, out-migration, net internal migration and migration streams.

In-migration is defined as a movement into a CSD (or CSD aggregation) from elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called in-migrants.

Out-migration is defined as a movement out of a CSD (or CSD aggregation) to elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called out-migrants.

Net internal migration refers to the number of inmigrants into a CSD (or CSD aggregation) minus the number of out-migrants from a CSD (or CSD aggregation) relative to the five-year interval.

Interprovincial migration refers to movements from one province or territory to another involving a change of residence. An interprovincial migrant is a person who, in the five-year migration interval, takes up residence in another province or territory. Such a person is an out-migrant with reference to his province or territory of origin, and an in-migrant with reference to his province or territory of destination.

Net interprovincial migration refers to the number of in-migrants into a province or territory minus the number of out-migrants from the same area relative to the five-year interval.

<u>Migration streams</u> refers to the total number of migrations made during the five-year migration interval which have a common area of origin and a common destination.

Canadian residents stationed outside Canada in the Armed Forces or the diplomatic service as well as inmates of institutions are excluded from the population universe from which mobility data are collected. As a result they do not appear in any census tables dealing with mobility status. Those aged 0-4 on June 3, 1986 are also excluded from all census tables dealing with mobility status as the five-year reference period precludes this segment of the population.

<u>Lifetime migration</u>. The place of birth question asks the province of birth if born in Canada or the specific country according to boundaries at the census date if born outside Canada. On the basis of the answer to this question, it is possible to classify the population into two groups:

- (a) <u>Lifetime migrants</u> are defined as persons who were enumerated in a province different from the place where they were born (each province or outside Canada).
- (b) <u>Lifetime non-migrants</u> are defined as persons who were enumerated in the province where they were born.

NOT IN LABOUR FORCE

The Not in Labour Force classification refers to those persons, who, in the week prior to enumeration, were unwilling or unable to offer or supply their labour services under conditions existing in the labour market. It includes persons who looked for work during the last four weeks but who were not available to start work in the reference week, as well as persons who did not work, did not have a new job to start in four weeks or less, were not on temporary lay-off or did not look for work in the four weeks prior to enumeration. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

OCCUPATION (BASED ON 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the kind of work persons were doing during the reference week, as determined by their reporting of their kind of work and the description of the most important duties in their job. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If the person did not have a job during the week prior to enumeration, the data relate to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Occupation data are based on a classification structure composed of three levels of aggregation. There are 22 major groups which are subdivided into 80 minor groups. These, in turn, contain a total of 514 detailed occupations.

Direct comparisons of 1981 and 1986 occupation data are possible. For comparison with 1971 Census data, adjustments must be made to the universe and classification. For further information, refer to the definition of OCCUPATION (based on 1971 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

OFFICIAL LANGUAGE

Refers to the ability to conduct a conversation in English and French, the official languages of Canada.

It should be emphasized that the official language question data are based on the individual's own assessment of his or her abilities.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"Do not report French or English learned at school unless you can conduct a conversation of some length on various topics in that language.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home if it is either English or French. If the two languages are used equally often, report "English and French". If neither language is used often, mark "Neither English nor French".

If you are mute, report English, French or both provided you are able to make yourself understood in one or both of these languages."

OWNER'S MAJOR PAYMENTS

Refers to the total average monthly payments made by owner households to secure shelter.

Owner's major payments include payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services, monthly mortgage payments, and property taxes (municipal and school).

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable OWNER'S MAJOR PAYMENTS refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

OWNER'S MAJOR PAYMENTS OR GROSS RENT AS A PERCENTAGE OF HOUSEHOLD INCOME

Refers to the proportion of average monthly 1985 total household income which is spent on owner's major payments (in the case of owner-occupied dwellings) or on gross rent (in the case of tenant-occupied dwellings).

Excludes households who reported a loss in their total household income, or had no income in 1985. The category "Less than 15%" includes households with income who incurred no owner's major payments/gross rent.

PARTICIPATION RATE

Refers to the total labour force (in reference week) expressed as a percentage of the total population 15 years of age and over, excluding institutional residents, in an area, group or category.

PERIOD OF CONSTRUCTION

Refers to the period in time during which the building or dwelling was originally constructed.

This refers to the period in which the building was originally built, not the time of any later remodelling, additions or conversions. Respondents were asked to indicate the period of construction, to the best of their knowledge.

PERIOD OF IMMIGRATION

Refers to groupings of years derived from year of immigration reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

PLACE OF BIRTH

Refers to specific provinces if born in Canada, or to specific countries if born outside Canada. Respondents were asked to indicate their place of birth according to boundaries at the census date.

PRINCIPAL HEATING FUEL

Refers to the fuel used most for heating the dwelling.

In 1971, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "No fuel used".

In 1961, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "Sawdust", which in subsequent censuses is included in "Other".

PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

ROOMS

Refers to the number of rooms in a dwelling. A <u>room</u> is an enclosed area within a dwelling which is finished and suitable for year-round living.

Partially divided L-shaped rooms are considered to be separate rooms if they are considered as such by the respondent (e.g., L-shaped dining-room living-room arrangements). Not counted as rooms are bathrooms, halls, vestibules and rooms used solely for business purposes.

SCHOOLING: HIGHEST LEVEL OF

Refers to the highest grade or year of elementary or secondary school attended, or the highest year of university or other non-university completed. University education is considered to be above other non-university. Also, the attainment of a degree, certificate or diploma is considered to be at a higher level than years completed or attended without an educational qualification.

SCHOOLING: MAJOR FIELD OF STUDY (MFS)

Refers to the predominant discipline or area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma. The major field of study classification structure consists of 10 broad or major categories - educational, recreational and counselling services; fine and

applied arts; humanities and related fields; social sciences and related fields; commerce, management and business administration; agricultural and biological sciences/technologies; engineering and applied science technologies and trades; health professions, sciences and technologies; and mathematics and physical sciences. This structure is, in turn, subdivided into over 100 "minor" classification categories and over 425 "unit" groups.

SEX

Refers to the gender of the respondent.

SOURCES OF INCOME

All persons 15 years or over were asked to report their total money income from the following sources during the calendar year 1985:

(a) Wages and Salaries

Refers to gross wages and salaries before deductions for such items as income tax, pensions, unemployment insurance, etc. Included in this source are military pay and allowances, tips, commissions, cash bonuses as well as all types of casual earnings in calendar year 1985. The value of taxable allowances and benefits provided by employers such as free lodging, free automobile use, etc., is excluded.

(b) Net Non-farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts minus expenses of operation such as wages, rents, depreciation, etc.) received during calendar year 1985 from the respondent's non-farm unincorporated business or professional practice. In the case of a partnership, only the respondent's share was to be reported. Also included is net income from persons baby-sitting in their own homes, operators of direct distributorships such as selling and delivering cosmetics, as well as from free-lance activities of artists, writers, music teachers, hair-dressers, dressmakers, etc.

(c) Net Farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts from farm sales minus depreciation and cost of operation) received during calendar year 1985 from the operation of a farm, either on own account or in partnership. In the case of partnerships, only the respondent's share of income was to be reported. Also included are advance, supplementary or assistance payments to farmers by federal or provincial governments. However, the value of income "in kind", such as agricultural products produced and consumed on the farm is excluded.

(d) Old Age Security Pension and Guaranteed Income Supplement

Refers to Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements paid to persons 65 years of age and over, and Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old spouses of Old Age Security recipients by the federal government only during calendar year 1985. Also included are Extended Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old widows/widowers whose spouse was an Old Age Security pension recipient.

(e) Benefits from Canada/Quebec Pension Plan

Refers to benefits received in calendar year 1985 under the Canada or Quebec Pension Plan, e.g., retirement pensions, survivors' benefits, disability pensions. Does not include retirement pensions of civil servants, RCMP and military personnel or lump-sum death benefits.

(f) Family Allowances

Federal as well as provincial allowances paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These allowances, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(g) Federal Child Tax Credits

Federal child tax credits paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These credits, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(h) Benefits from Unemployment Insurance

Refers to total unemployment insurance benefits received in calendar year 1985, before income tax deductions. It includes benefits for sickness, maternity, fishing, work sharing, retraining and retirement received under the Federal Unemployment Insurance program.

(i) Other Income from Government Sources

Refers to all transfer payments, excluding those covered as a separate income source (Family Allowances, Federal Child Tax Credits, Old Age Security pensions and Income Supplements, Guaranteed Canada/Quebec Pension Plan benefits and Unemployment Insurance benefits) received from federal, provincial or municipal programs in calendar year 1985. This source includes transfer payments received by persons in need such as mothers with dependent children, persons temporarily or permanently unable to work, elderly individuals, the blind and the disabled. Included are provincial income supplement payments to seniors to supplement Old Age Security and Guaranteed Income Supplement and provincial payments to seniors to help offset accommodation costs. Also included are other transfer payments such as for training under the National Training Program (NTP), veterans' pensions, war veterans' allowance, pensions to widows and dependants o f veterans, workers' compensation, etc. Additionally, provincial tax credits and allowances claimed on the income tax return are included.

(j) Dividends and Interest on Bonds, Deposits and Savings Certificates and Other Investment Income

Refers to interest received in calendar year 1985 from deposits in banks, trust companies, co-operatives, credit unions, caisses populaires, etc., as well as interest on savings certificates, bonds and debentures and all dividends from both Canadian and foreign stocks. Also included is other investment income from either Canadian or foreign sources such as net rents from real estate, mortgage and loan interest received, regular income from an estate or trust fund, and interest from insurance policies.

(k) Retirement Pensions, Superannuation and Annuities

Refers to all regular income received during calendar year 1985 as the result of having been a member of a pension plan of one or more employers. It includes payments received from all annuities, including payments from a matured registered retirement savings plan (RRSP) in the form of a life annuity, a fixed term annuity, a registered retirement income fund or an income-averaging annuity contract; pensions paid to widows or other relatives of deceased pensioners; pensions of retired civil servants, Armed Forces personnel and RCMP officers; annuity payments received from the Canadian Government Annuities Fund, an insurance company, etc. Does not include lump-sum death benefits, lump-sum benefits or withdrawals from a pension plan or RRSP or refunds of over contributions.

(l) Other Money Income

Refers to regular cash income received during calendar year 1985 and not reported in any of the other nine sources listed on the questionnaire, e.g., alimony, child support, periodic support from other persons not in the household, net income from roomers and boarders, income from abroad (except dividends and interest), non-refundable scholarships and bursaries, severance pay, royalties, strike pay.

Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans received, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies, rebates of property taxes and other taxes, and refunds of pension contributions were excluded as well as all income in kind such as free meals, living accommodation, or agricultural products produced and consumed on the farm.

Total Income

Total income is the sum of amounts received during 1985 by an income recipient from the sources of income listed above.

STANDARD ERROR OF AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Refers to the estimated standard error of average employment income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used)

lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of families, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of households, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

TENURE

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

TOTAL INCOME

(See "Sources of Income".)

TOTAL LABOUR FORCE (IN REFERENCE WEEK)

Refers to persons who were either employed or unemployed during the week prior to enumeration (June 3, 1986). Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to enumeration:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had been on lay-off and expected to return to their job; or
- (c) had definite arrangements to start a new job in four weeks or less.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYMENT RATE

Refers to the unemployed labour force expressed as a percentage of the total labour force (in reference week) in an area, group, or category. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

VALUE OF DWELLING

Refers to the amount expected by the owner if the dwelling were to be sold.

WORK ACTIVITY IN 1985

Refers to the number of weeks which a person worked in 1985 and whether these weeks worked were full time or part time. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

YEAR OF IMMIGRATION

Refers to the year of first immigration to Canada reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

SAMPLING AND WEIGHTING

The 1986 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. (Note that, on Indian reserves and in remote areas, all data were collected on a 100% basis. In the Northwest Territories, data were collected on a 100% basis

but, for the communities of Fort Smith, Hay River, Pine Point and Yellowknife, the data were processed on a 20% basis.)

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or families, total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

DATA QUALITY

GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials. through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- non-response errors, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason:

- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

COVERAGE ERRORS

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in overcoverage. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors.

OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units.

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may have been away throughout the census period or. in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a verbal response to be written in. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of <u>data capture errors</u>. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

SAMPLING ERRORS

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value in the column of the standard error table whose heading is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000 the range would be 1,000 + or -3X65 or 1,000 + or -195).

The standard errors given in the table below will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for the geographic area under consideration (see Sampling and

Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1986 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table below may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly. percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1986 Census Sample Data

						Cell	Value					
Approximate	50	100	200	500	1,000	2,000	5;000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
Standard Error	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are reaggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, procedures such as area and cell suppression have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

With area suppression, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts, census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions. the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the non-institutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With cell suppression, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut-off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Dimensions" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

SPECIAL NOTES

ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. Users wishing to obtain additional information in this regard should refer to the documents previously mentioned under "Reference Products" or contact Geography Information Services, Statistics Canada.

GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986.

POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are therefore footnoted

accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

Additional information on this subject can be obtained by referring to the User Information Bulletin, Number 1, "Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves".

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

MOBILITY STATUS

The geographic areas reflect boundaries as of January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada.

The counts for total "migrants" (a migrant is anyone who, five years earlier, did not have his/her usual place of residence within the CSD where he/she was enumerated) are additive across any geographic level - e.g., the migrant count at the Canada level is the sum of the migrants at the provincial level.

At the CSD level, users are advised to exercise caution in the use of data on migrants, particularly for suburban municipalities within large metropolitan areas. Counts for total migrants, including in- and out-migrants, could be distorted due to suspected types of mis-response such as (a) respondents in metropolitan areas reporting the main city rather than the municipality they actually lived in five years earlier (e.g., reported Toronto instead of Scarborough); (b) respondents failing to indicate a move from a

different CSD if they perceived that they were still in the same main city (e.g., moved from Toronto to Scarborough but indicated that they still lived in the same municipality); and (c) respondents reporting moves according to out-of-date boundaries.

The concept of "migrant" is defined at the CSD level. For geographic levels below the CSD, such as EAs and CTs, please note that the distinction between the migrant and non-migrant population refers to the corresponding CSD of the EA or CT. For example, migrants of a CT are those persons who moved from a different CSD, while non-migrants are those who moved within the same CSD - they moved either between different CTs or within the same CT.

Names and boundaries of particular census subdivisions may undergo trivial or, in some cases, substantial modifications during the five-year intercensal period; therefore, comparisons of data for a specific subprovincial area between any two censuses will not be valid unless these changes, if any, are accounted for.

Details of intercensal boundary changes can be found in the **Standard Geographical** Classification (Cat. No. 12-573).

Boundaries and CSD components of CMAs and CAs will often undergo modifications during the intercensal period; therefore, comparisons of data for specific areas between any two censuses will not be valid unless these changes are accounted for. A publication is available which provides comparisons of 1986 CMAs and CAs, and their 1981 versions. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Cat. No. 99-105E or F) lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON HOME LANGUAGE AND OFFICIAL LANGUAGE

Comparison between 1981 and 1986

Home language – The question on home language was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 535,735 persons (2.2% of the population) reported more than one.

To better reflect the linguistic reality in Canada, this instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new guidelines, individuals could report more than one home language if they were now speaking them equally often at home.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than in the 1981 Census. In 1986, 1,159,675 persons or 4.6% of the population indicated more than one home language.

This increase was the result either of the changes made in the questionnaire, of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who spoke more than one language at home. A combination of these factors may also explain the increase in multiple responses.

When the 1981 data were processed, only one language was retained for publication, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between the two censuses, the 1986 Census results have been adjusted. In cases where more than one language was reported, the multiple responses were distributed among the component languages in the same proportions as in the 1981 Census. The results, for Canada, the provinces, the territories and selected census metropolitan areas, have been published special document entitled "Adjusted Language Data", April (1988). Also, data from the 1981 Census have been adjusted to show the multiple responses reported at that time. These adjustments to the home language figures make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable. Consequently, considerable care must be exercised in the interpretation of changes between 1981 and 1986.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Official language - Some respondents report speaking English or French or both at home, while on the other hand they indicate in the official language question, that they cannot carry on a conversation in these languages.

In such cases, in the 1981 Census, the answer to the official language question was considered erroneous. Consequently, during data processing, this answer was changed to show that the person could speak the official language(s) they had reported to the home language question.

In the 1986 Census, not all of these responses were considered erroneous. If the respondent indicated being able to speak only one official language either English or French - and this language matched the person's mother tongue, no correction was made during processing. Consequently, these response patterns appear as such in the 1986 tabulations.

Aboriginal languages - Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see special note "Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements"). Among the population who participated in the 1986 Census, 97,000 persons reported a single aboriginal language as home language. Respondents who reported "Indian" as a language were classified in the "Amerindian languages, not included elsewhere (n.i.e.)" category. This category consists of 5,500 persons. It is included in the total for aboriginal languages. Users should note that approximately one-half of the 5,500 responses classified in this category, at provided by the Canada level, were spondents of Asian origin. The proportion is also about one-half in Quebec. Approximately 2 out of 3 respondents were of Asian origin in British Columbia and 4 out of 5 in Alberta and Ontario. The proportion was below 5% for Manitoba. In the remaining provinces and territories very few persons reported "Indian" as their home language.

For further information regarding data on language, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITY OF DATA ON ETHNIC ORIGIN

Comparison between 1981 and 1986. The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable.

The 1981 ethnic origin question: To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?, was modified for the 1986 Census. The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 version

as it was viewed as being inappropriate for persons of aboriginal origin. The 1986 question was: To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?

In 1986, respondents were instructed to mark or specify as many groups as apply. This instruction along with the addition of two more write-in spaces contributed significantly to an increase in multiple ethnic origin responses.

As well, the mark boxes in the question were ordered on the basis of 1981 incidence reporting of single ethnic origins. This changed the relative position of the mark boxes Chinese and Polish.

In light of the recommendations of a Parliamentary Commission on Visible Minorities in Canadian Society in the report Equality Now and the Abella Commission on Equality in Employment, the mark box Black was added to the 1986 ethnic origin question.

The mark boxes for aboriginal peoples were also changed. In 1986, status and non-status Indian categories which had been part of the 1981 ethnic origin question were replaced by North American Indian. It should be noted that persons of nonaboriginal cultural origin but status Indian under the Indian Act of Canada, for example, persons who obtained Indian status at marriage, could have been included in 1981 data for aboriginal peoples. These persons may not have identified their ethnic origin to be North American Indian in 1986 and thus would not be included in the 1986 count of aboriginal peoples. Also, in 1986, an undetermined number of persons of Métis origin could have indicated their ethnic origin as being the multiple response North American Indian and some other ethnic or cultural origin(s).

Single and Multiple Response

A Single Response occurs when the respondent provides only one origin. For example, for Canada, 709,585 gave Italian as their only ethnic origin.

A Multiple Response occurs when the respondent provides more than one origin. Some 297,325 Canadians gave a response which included Italian and one or more ethnic or cultural origin(s). For example, 31,495 provided the multiple response combination: Italian and French.

In the ethnic origin legend for this publication, the single origins are shown as unique groups. The multiple origins are shown as one group: multiple origins. In the case of the 31,495 Italian and French multiple response combination, it would be included in the multiple origins count (6,986,345 for Canada).

For further information regarding the data on ethnic origin, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone (613) 951-2574.

IMMIGRANT POPULATION AND POPULATION BORN OUTSIDE CANADA

All persons born outside Canada are not necessarily immigrants to Canada. Individuals who have reported their place of birth outside Canada, but who are Canadian citizens by birth, are not considered immigrants to Canada. Consequently, they do not have a period of immigration or age at immigration when they take up permanent residence in Canada. These individuals will be included in the non-immigrant population. This approach was used in the 1981 Census. By contrast, in the 1971 Census, all persons born outside Canada were categorized as immigrants and required to respond to the question on period of immigration.

INCOME DATA

Average income, median income and standard error of average income of population 15 years and over are calculated for persons with income only, but for all census families and private households whether or not they reported any income. Aggregate income calculated from these data should be used with caution as averages were calculated prior to rounding. Medians have been calculated from unpublished grouped data.

The total income concept in the 1986 Census included, for the first time, federal child tax credits. As in 1981, the 1986 Census did not collect income information from institutional residents. Income statistics for families and households are published for those in private households only.

Total and employment income size distributions by various characteristics for the population 15 years and over in Canada, provinces and territories are published in separate reports. Also published separately are the income size distributions of census families, non-family persons, economic families, unattached individuals and private households.

Census income statistics are subject to sampling variability. Although such sampling variability may be quite small for large population groups, its effects cannot be ignored in the case of very small subgroups of population in an area or in a particular category. This is because, all other things being equal, the larger the sample size, the smaller is the error. For this reason, income data for areas, where the non-institutional population was below 250, have been suppressed. However, where statistics are not suppressed but are still based on relatively small totals, the readers are strongly advised to exercise caution in the use and interpretation of these statistics.

INCOME STATUS AND INCIDENCE OF LOW INCOME

Income status refers to the position of economic families and unattached individuals in relation to Statistics Canada's low income cut-offs. These cut-offs are determined separately for families of different sizes and living in areas of different degrees of urbanization.

The incidence of low income is the proportion or percentage of units in a given classification below the income cut-offs. It should be noted that the incidence rates (percentage of families/unattached individuals below the income cut-offs) are the true rates in that these have been calculated from unrounded estimates of families and unattached individuals in private households.

The low income statistics from the 1986 Census are based on the revised (1978) cut-offs which were initially estimated from the 1978 National Family Expenditure Survey and then updated to 1985 by the changes in the Consumer Price Index since 1978. The 1985 matrix of low income cut-offs is shown below.

For the purposes of low income statistics, economic families and unattached individuals in the Yukon and the Northwest Territories and on the Indian reserves are excluded. The low income cut-offs were based on certain expenditure-income patterns which were not available from survey data for the entire population.

The census and the Survey of Consumer Finances differ slightly when applying the "Size of Area" classification to derive incidence of low income. Census takes into account the density of population to designate an enumeration area as urban and the total population of contiguous urban EAs determines the size of area. The survey takes complete CMAs or CAs and classifies these into size of area by total population within the CMA/CA boundaries. The overall impact of this difference is negligible.

For further details on conceptual and coverage aspects, see the 1986 Census report Family Income, Economic Families, Catalogue No. 93-918. (See also Income Distributions by Size in Canada, 1985, Catalogue No. 13-207.)

Table A: Low Income Cut-offs of Family Units, 1985

	Size of area of residence								
Size of family unit	500,000 and over	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Small urban regions	Rural areas				
	1985 dollars								
1 person	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568				
2 persons	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891				
3 persons	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244				
4 persons	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310				
5 persons	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803				
6 persons	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436				
7 persons or more	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415				

Labour Force Activity, 1981 Census of Canada

Canada	1981 Census (as published in 1981)	1981 Census (using 1986 processing)	% change	
Labour force 15 years and over	12,054,150	12,081,280	.23	
Employed	11,167,915	11,167,915	no change	
Unemployed	886,235	913,365	3.06	
Not in the labour force	6,555,135	6,528,005	-0.41	
Labour force 15-19 years	1,073,945	1,098,390	2.28	
Employed	906,705	906,705	no change	
Unemployed	167,240	191,680	14.61	
Not in the labour force	1,229,630	1,205,190	-1.99	
Labour force 20 years and over	10,980,205	10,982,890	0.02	
Employed	10,261,210	10,261,210	no change	
Unemployed	718,995	721,685	0.37	
Not in the labour force	5,325,505	5,322,815	- 0.05	

NUMBER OF WEEKS WORKED

The data for the 40-48 and 49-52 weeks worked categories for 1985 must be interpreted with caution because some respondents tend to exclude their paid leave of absence due to vacation or for other reasons from their work weeks, when in fact such leave of absence should be included. As a result, the 49-52 week category may be understated.

LABOUR FORCE ACTIVITY

The census labour force activity concepts have not changed between 1981 and 1986. However, the processing of the data was modified causing some differences. In the 1986 Census, contrary to previous censuses, a question on school attendance was not asked. This question was used to edit the labour force activity variable, specifically unemployment. Consequently, the processing differences affect the unemployed population and are mostly concentrated among the 15-19-year age group. The table above indicates the magnitude of the effect upon the data, at the Canada level.

	•		
	•		
•			
		·	
	•		
			.

APPENDIX 1. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excludin pletely en Indian res Indian se	umerated erves and	pletely er Indian re	for incom- numerated serves and ettlements	Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		
	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Newfoundland	568,349	159,917	_	-	568,349	159,917	
Prince Edward Island	126,646	40,872	_	-	126,646	40,872	
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon Territory	23,504	8,143	-	_	23,504	8,143	
Northwest Territories	52,238	13,900	_	-	52,238	13,900	

⁽¹⁾ Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

				-	
			•		
•					
		,			
			•		

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne 15	R	Quebec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Attawapiskat 91 A	R	Ontario	Kenora District	
Baezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	quesner
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Dearskiii Dake	10	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Becher Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	•
Bridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	•
Daint Charen 14	••	14.15.	Title Mainterland County	
Canoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	Ř	Alberta	Division No. 12	
Out Built 140B		111berua	514151011110.12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
Dog Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Ebb and Flow 52	R.	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R R	B.C.		
Ermineskin 138	R		North Okanagan Regional District Division No. 11	
Etilineskii 136	IV.	Alberta	Division No. 11	
Esquimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	•
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R.	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
-	••	V	Actività District	
Fountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Fountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	•
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	,
Malahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
Mission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Nazco 20	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Nekalliston 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Veskainlith 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Veskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
lesuch 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
ka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
kanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
)neida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	•
Pavilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
eguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
igeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
ine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
ankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Colling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
oseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
coseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	:
achigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	1
achigo Lake 2	R .	Ontario	Kenora District	
ahhaltkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
almon River 1	R .	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
amson 137	R	Alberta	Division No. 8	
amson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
andy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	•
andy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
arcee 145	- R	Alberta	Division No. 6	Calgary
augeen 29 eine River 23A	R	Ontario	Bruce County	
eme river 23A	R	Ontario	Rainy River District	
eton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
heguiandah 24	R ·	Ontario	Manitoulin District	
skeetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Type Province		Census Division	CMA/CA		
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District			
Sooke 1	R B.C. Capital Regional District			Victoria		
South Saanich 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria		
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District			
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District			
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6			
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	``		
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District			
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel		
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District			
Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District			
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District			
Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel		
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District			
Towdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District			
Towinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District			
Trout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel		
Tzetzi Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District			
Ulkatcho 13	R	B.C.	Cariboo Regional District			
Union Bay 4	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria		
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District			
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District			
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District			
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12			
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	•		
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District			
Wildcat 12	R	N.S.	Queens County			
Williams Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake		
Windy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake		

ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems – CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services
Statistics Canada
3rd Floor, Viking Building
Crosbie Road
St. John's, Newfoundland A1B 3P2
Local calls: 709-772-4073
Toll-free service: 1-800-563-4255

MARITIME PROVINCES

Advisory Services Statistics Canada North American Life Centre 1770 Market Street Halifax, Nova Scotia B3J 3M3 Local calls: 902-426-5331 Toll-free service: 1-800-565-7192

QUEBEC

Advisory Services
Statistics Canada
Guy Favreau Complex
200 René Lévesque Blvd. W.
Suite 412, East Tower
Montréal, Quebec H2Z 1X4
Local calls: 514-283-5725
Toll-free service: 1-800-361-2831

NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service
Statistics Canada
Lobby, R.H. Coats Building
Tunney's Pasture
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Local calls: 613-951-8116
If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

ONTARIO

Advisory Services
Statistics Canada
10th Floor, Arthur Meighen Building
25 St. Clair Avenue East
Toronto, Ontario M4T 1M4
Local calls: 416-973-6586
Toll-free service: 1-800-268-1151

NIPISSING REGION

Advisory Services Statistics Canada Civic Administration Centre 225 Holditch Street Sturgeon Falls, Ontario P0H 2G0 Local calls: 705-753-4888
If outside the local calling area, please dial the toll-free number given above for Ontario residents.

MANITOBA

Advisory Services
Statistics Canada
6th Floor, General Post Office Building
266 Graham Avenue
Winnipeg, Manitoba R3C 0K4
Local calls: 204-983-4020
Toll-free service: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Advisory Services Statistics Canada 5th Floor, 530 Midtown Centre Regina, Saskatchewan S4P 2B6 Local calls: 306-780-5405 Toll-free service: 1-800-667-7164

ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services Statistics Canada 2nd Floor, Hys Centre 11010-101 Street Edmonton, Alberta T5H 4C5 Local calls: 403-495-3027 Toll-free service: 1-800-282-3907 N.W.T. call collect: 403-495-3028

SOUTHERN ALBERTA (CALGARY)

Advisory Services Statistics Canada Box 2390, Station M Room 245 220 Fourth Avenue SE Calgary, Alberta T2P 3C1 Local calls: 403-292-6717 Toll-free service: 1-800-472-9708

BRITISH COLUMBIA AND YUKON

Advisory Services Statistics Canada Sinclair Centre, Suite 440F 757 West Hastings Street Vancouver, British Columbia V6C 3C9 Local calls: 604-666-3691 Toll-free service: South and Central B.C.: 1-800-663-1551

South and Central B.C.: 1-800-663-1551 Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913

		•			
			•		
			•		•
	•				
		•			
	•				
			•		
			·		•
		•	·		
				•	
•					
•					
				•	

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE EN FRANÇAIS

	•					
					•	
	·					
				•		
·						
		•				
		,	•			
1			,			
						,
,						

DÉFINITIONS

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1986** (nº 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

TERMES GÉOGRAPHIQUES:

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT (AR)

Concept et critères généraux

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbanisé ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau du point de vue économique et social.

Une AR se définit comme la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (le noyau urbanisé) d'au moins 10,000 habitants, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Dès que la population du noyau urbanisé de l'AR atteint 100,000 habitants, toujours selon les chiffres du recensement précédent, celle-ci devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

Chaque AR comprend une ou plusieurs subdivisions de recensement (SDR) répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR est comprise entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée <u>travaillant</u> dans la SDR <u>demeure</u> dans le noyau urbanisé.

AR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à ne constituer qu'une seule AR unifiée. L'AR normale est, en revanche, indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre AR, ou bien elle n'entretient pas suffisamment de liens avec une autre AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les AR adjacentes représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite AR. Une fois regroupées, les AR d'origine deviennent des sous-régions (appelées AR primaires) au sein de l'AR unifiée.

<u>Autres critères et procédures déterminant</u> <u>l'inclusion d'une SDR dans une AR</u>

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR doit être incluse dans une AR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de l'AR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de l'AR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), les SDR des AR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il se peut qu'on s'écarte des critères de délimitation dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une AR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les AR devant respecter les limites des SDR.

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT PRIMAIRE (ARP) - RÉGION MÉTRO-POLITAINE DE RECENSEMENT PRIMAIRE (RMRP)

Partie d'un marché du travail au sein d'une plus grande région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR) unifiée.

Les RMR et les AR adjacentes peuvent être regroupées de manière à ne constituer qu'une seule

RMR ou AR si le nombre de navetteurs qui se déplacent entre elles représente au moins 35% de la population active occupée demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Après le regroupement, les RMR ou AR d'origine deviennent des RMRP ou ARP au sein de la nouvelle RMR ou AR unifiée.

CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

COMPOSANTE

Subdivision de recensement (SDR) qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR), ou encore d'une région métropolitaine de recensement primaire (RMRP) ou d'une agglomération de recensement primaire (ARP).

ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pasréservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR Borough \mathbf{C} City - Cité CM County (Municipality)

COM Community

CTCanton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DMDistrict (Municipality)

HAM Hamlet

Improvement District ID LGD Local Government District LOT Township and Royalty MD Municipal District NHNorthern Hamlet

NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

Indian Reserve - Réserve indienne R

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

Т Town TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

 \mathbf{v} Ville VC Village Cri VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)

Concept et critères généraux

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un noyau urbanisé très important ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Le terme RMR désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (noyau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Quant aux zones des marchés du travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, elles font partie du programme des agglomérations de recensement (AR).

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants:

- la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée
 demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée <u>travaillant</u> dans la SDR <u>demeure</u> dans le noyau urbanisé.

RMR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les RMR et les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à constituer une seule RMR unifiée. Par contre, la RMR normale est indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre RMR ou AR, ou bien elle ne possède pas de liens suffisants avec une autre RMR ou AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les RMR ou AR voisines représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Une fois regroupées, les RMR et AR d'origine deviennent des sous-régions (nommées RMR et AR primaires) au sein de la RMR unifiée.

<u>Autres critères et procédures déterminant</u> l'inclusion des SDR dans les RMR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR peut être incluse dans la RMR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de la RMR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de la RMR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Les SDR des RMR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), et ce afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si

les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il arrive à l'occasion que les critères de délimitation ne soient pas respectés dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une RMR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les RMR devant respecter les limites des SDR. Il se peut également que les RMR ne soient pas exactement identiques aux régions métropolitaines établies par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

SECTEUR DE RECENSEMENT (SR)

Petite unité géostatistique de recensement permanente établie dans les grands centres urbains avec l'aide de spécialistes locaux qui s'intéressent à la recherche en sciences sociales et en urbanisme. Les secteurs de recensement sont délimités et approuvés par Statistique Canada d'après les critères suivants:

- a) des limites qui coïncident avec des lignes permanentes facilement reconnaissables sur le terrain;
- b) une population de 2,500 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 4,000 personnes, sauf pour les secteurs de recensement du centre des affaires, les principales zones industrielles, ou les régions rurales ou urbaines périphériques dont les chiffres de population peuvent être plus petits ou plus grands;
- c) la plus grande homogénéité possible du point de vue économique et social; et
- d) dans la mesure du possible, une forme compacte.

Toute région métropolitaine de recensement et toute agglomération de recensement qui compte une subdivision de recensement dont la population s'élevait à 50,000 habitants ou plus au recensement précédent peut être incluse dans le programme de secteurs de recensement. Une fois qu'un centre urbain est intégré à ce programme, il continue d'en faire partie même si, ultérieurement, il subit une baisse de population.

Les limites des secteurs de recensement ne coïncident pas nécessairement avec celles des subdivisions de recensement, mais elles respectent les limites des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement ainsi que des régions métropolitaines de recensement primaires et des agglomérations de recensement primaires qui les constituent.

SECTEUR DE RECENSEMENT PROVINCIAL (SRP)

Petite unité géostatistique permanente de recensement de type rural et (ou) urbain. Il existe des SRP dans les régions qui ne font pas partie du programme des secteurs de recensement. La population des SRP varie généralement de 3,000 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 5,000 habitants. Dans la mesure du possible, leurs limites coïncident avec des caractéristiques physiques permanentes et (ou) avec des unités géographiques proposées par les provinces.

SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement

primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

CONCEPT DU RECENSEMENT:

ACTIVITÉ

Activité sur le marché du travail des personnes en âge de travailler qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986, faisaient partie de la population active occupée ou de la population active en chômage. Les autres personnes, en âge de travailler, qui n'étaient ni occupées ni en chômage sont classées dans la catégorie des inactifs. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

ÂGE

Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

ÂGE À L'IMMIGRATION

Âge du recensé lorsqu'il a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

ANNÉE D'IMMIGRATION

Année au cours de laquelle une personne qui n'est pas citoyen canadien de naissance a immigré au Canada pour la première fois. Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS

(Également connu sous STATUT PROFESSIONNEL)

Variable permettant de classer les personnes qui ont déclaré un emploi selon (i) qu'elles ont surtout travaillé contre rémunération, à la commission ou contre rémunération en nature, (ii) qu'elles ont travaillé sans rémunération pour un parent du même ménage dans une entreprise ou une ferme familiale ou (iii) qu'elles ont travaillé surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. L'emploi déclaré désigne l'emploi qu'elles occupaient au cours de la semaine précédant le recensement ou, si elles n'ont pas travaillé au cours de cette semaine, leur emploi de plus longue durée depuis le 1er janvier 1985. Les personnes ayant occupé deux emplois ou plus cette semaine-là devaient donner des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures.

Nota: Dans les publications des recensements de 1971 et de 1981, les travailleurs autonomes dans des entreprises constituées en société sont habituellement inclus dans la catégorie des travailleurs rémunérés pour que les données sur ces travailleurs puissent être comparées à celles d'enquêtes auprès des entreprises et au système de comptabilité nationale. Dans les publications du recensement de 1986, si l'espace le permet, les travailleurs autonomes dont la ferme ou l'entreprise est constituée en société sont montrés séparément.

CHÔMEURS(EUSES)

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement:

 a) étaient sans travail, mais avaient cherché un emploi au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à travailler; ou

- b) avaient été mises à pied mais prévoyaient reprendre leur emploi; ou
- avaient pris des dispositions précises en vue de se présenter à un nouvel emploi dans les quatre semaines suivantes.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

CITOYENNETÉ

Statut légal de citoyenneté du recensé. Les personnes qui ont plus d'une citoyenneté devaient en faire état dans leur réponse.

En 1971, les recensés devaient indiquer leur pays de citoyenneté qui était ensuite codé. En 1981 et en 1986, cette opération de codage a été supprimée. Pour obtenir des renseignements sur des pays de citoyenneté particuliers, il suffit de procéder au classement recoupé du lieu de naissance et de la citoyenneté.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN D'EMPLOI

Estimation de l'erreur type du revenu moyen d'emploi. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette

valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de familles, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de ménages, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ÉTAT MATRIMONIAL

Situation conjugale d'une personne.

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées.

Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

FAMILLE DE RECENSEMENT

Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

FORME JURIDIQUE

Statut juridique des entreprises commerciales ou agricoles. Cette variable intéresse les personnes qui travaillaient surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré, c'est-à-dire l'emploi qu'elles avaient pendant la semaine précédant le recensement ou l'emploi qu'elles ont occupé le plus longtemps depuis le

1er janvier 1985. Une entreprise constituée en société est une entreprise ou une exploitation agricole ayant une entité juridique constituée sous le régime des lois provinciales et fédérale. Une entreprise ou ferme non constituée en société ne possède pas sur le plan juridique une identité propre; il peut s'agir d'une société en nom collectif, d'une ferme exploitée en association, d'une entreprise familiale ou d'une entreprise exploitée par le propriétaire.

FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

(Voir "Notes spéciales".)

INACTIFS

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement, ne voulaient pas ou ne pouvaient pas travailler compte tenu des conditions existant sur le marché du travail. Sont incluses les personnes qui avaient cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes mais qui n'étaient pas prêtes à travailler pendant la semaine de référence, de même que les personnes qui n'avaient pas travaillé, n'avaient pas d'emploi auquel elles devaient se présenter au cours des quatre semaines suivant la semaine de référence et n'avaient pas été temporairement mises à pied ni n'avaient cherché de travail pendant cette période. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

INDUSTRIE (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Nature générale de l'activité de l'établissement où travaille le recensé, déterminée par le nom de l'employeur et par le genre d'entreprise, d'industrie ou de service. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, il devait donner des renseignements sur l'emploi qu'il avait occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient fournir des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures de travail.

Les données sur l'industrie sont groupées selon la Classification type des industries de 1980; il s'agit d'une classification à trois niveaux d'agrégation: 18 divisions (identifiées A à R) qui se subdivisent en 75 grands groupes et, par la suite, en 296 classes.

Il est possible de procéder à des comparaisons directes des données sur l'industrie tirées des recensements de 1971, 1981 et 1986, en se fondant sur la CAÉ de 1970. Pour plus de détails à ce sujet, voir la définition d'INDUSTRIE (selon la classification de 1970) dans le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

LANGUE OFFICIELLE

Indique si le recensé peut soutenir une conversation en anglais ou en français, les langues officielles du Canada.

Il convient de souligner que les données provenant de la question sur les langues officielles portent sur l'auto-évaluation par les recensés de leur capacité de parler les deux langues officielles.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"N'indiquez pas l'anglais ou le français appris à l'école à moins de pouvoir soutenir une conversation assez longue sur divers sujets dans cette langue.

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue parlée le plus souvent à la maison s'il s'agit de l'anglais ou du français. Si l'une est aussi fréquemment utilisée que l'autre, indiquez "L'anglais et le français". Cochez la case "Ni l'anglais ni le français" quand ni l'une ni l'autre n'est fréquemment utilisée.

Si vous êtes muet(te), indiquez l'anglais, le français ou les deux dans la mesure où vous pouvez vous faire comprendre dans cette (ces) langue(s)."

LANGUE PARLÉE À LA MAISON

Langue que le recensé parlait à la maison au moment du recensement. Si le recensé parlait plus d'une langue, il devait indiquer la langue qu'il utilisait le plus fréquemment.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la langue que vous parlez vous-même le plus souvent à la maison. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la langue qu'elle parle le plus souvent.

Si vous parlez deux langues également, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui ne parle pas encore, indiquez la langue le plus souvent parlée à la maison. Si deux langues sont également utilisées, indiquez-les toutes les deux.

Si vous êtes muet(te), indiquez la langue dont vous vous servez le plus souvent à la maison pour vous faire comprendre.

Si vous demeurez seul(e), indiquez la langue dans laquelle vous êtes le plus à l'aise.

Les personnes d'origine indienne (de l'Inde) ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes d'origine amérindienne (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

LIEU DE NAISSANCE

Province de naissance, pour les personnes nées au Canada, ou pays de naissance, pour les personnes nées à l'extérieur du Canada. Les recensés devaient déclarer leur lieu de naissance d'après les frontières au jour du recensement.

LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'està-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes le jour du recensement. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

LOYER BRUT

Total des montants mensuels moyens versés par les ménages locataires au titre de l'habitation.

Le loyer brut comprend les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois et de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, ainsi que le loyer mensuel en argent.

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable LOYER BRUT ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

MOBILITÉ

La mobilité est déterminée d'après la réponse à la question concernant le domicile habituel d'une personne le jour du recensement et son domicile habituel cinq ans plus tôt. Cette variable permet de classer la population en <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> et <u>personnes ayant déménagé</u> (mobilité). Les <u>personnes ayant déménagé</u> peuvent également être classées comme <u>non-migrants</u> ou <u>migrants</u> (statut migratoire).

Les <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> sont celles qui, le jour du recènsement, demeuraient dans le même logement que celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>personnes ayant déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans un logement différent de celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>non-migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, demeuraient dans la même subdivision de recensement (SDR) que celle où elles résidaient cinq ans plus tôt.

Les <u>migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, résidaient toujours au Canada mais dans une subdivision de recensement différente de celle où elles résidaient cinq ans plus tôt (<u>migrants internes</u>) ou encore ce sont les personnes qui résidaient à l'extérieur du Canada cinq ans plus tôt (migrants externes).

En ce qui concerne la <u>migration externe</u>, on a pris en compte les <u>immigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui vivaient à l'extérieur du Canada cinq ans avant le recensement, mais résidaient au Canada le jour du recensement. Par ailleurs, on n'a pas pris en compte les <u>émigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui résidaient au Canada cinq ans avant le recensement mais non le jour du recensement.

En ce qui a trait à la <u>migration interne</u>, on a établi différents <u>types de migration</u> à partir de divers regroupements de subdivisions de recensement (SDR), dont les plus courants sont les divisions de recensement (DR), les provinces (y compris les territoires), les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR), qui font connaître l'<u>immigration interne</u>, l'<u>émigration interne</u>, la <u>migration interne</u> nette et les <u>courants</u> migratoires.

L'<u>immigration interne</u> est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, vers une SDR particulière (ou un regroupement de SDR particulier) à partir d'un lieu d'origine quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>immigrants</u> internes.

L'émigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, à partir d'une SDR particulière (ou d'un regroupement de SDR particulier) vers un lieu de destination quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>émigrants internes</u>.

La <u>migration interne nette</u> est le nombre d'<u>immigrants internes</u>, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle SDR (ou regroupement de SDR) au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'<u>émigrants internes</u>, c'est-à-dire ceux qui ont quitté une SDR (ou un regroupement de SDR) pendant la même période.

La <u>migration interprovinciale</u> est l'ensemble des déplacements, d'une province ou d'un territoire vers un autre, accompagnés d'un changement de résidence. Le migrant interprovincial est l'individu qui effectue, au cours de la période

intercensitaire, un tel déplacement. Cet individu est un émigrant interne pour sa province ou son territoire d'origine et un immigrant interne pour sa province ou son territoire de destination.

La migration nette interprovinciale est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle province ou territoire au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté ce même territoire pendant la même période.

Les <u>courants migratoires</u> désignent l'ensemble des migrations, au cours de la période intercensitaire, qui ont le même lieu d'origine et le même lieu d'arrivée.

Les diplomates et les citoyens canadiens au sein des Forces armées à l'étranger ainsi que les pensionnaires d'institution sont exclus de l'univers auprès duquel les données sur la mobilité sont recueillies. Ils ne figurent donc pas dans les tableaux de données du recensement qui portent sur la mobilité. Les enfants âgés de 4 ans ou moins le 3 juin 1986 sont également exclus de tous les tableaux du recensement qui portent sur la mobilité en raison de la période de référence de cinq ans.

Migration à vie. La question sur le lieu de naissance demande d'indiquer la province de naissance si le répondant est né au Canada ou le pays de naissance précis selon ses limites le jour du recensement, si le répondant est né en dehors du Canada. La réponse à cette question permet de classer la population visée en deux groupes:

- a) Les migrants à vie sont ceux qui ont été dénombrés dans une province autre que leur lieu de naissance (chaque province ou en dehors du Canada).
- b) Les <u>non-migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans leur province de naissance.

MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non. Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégorie spéciale dans une réserve a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation propriétaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

ORIGINE ETHNIQUE

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenait(aient) le recensé ou ses ancêtres. Le groupe ethnique ou culturel se rapporte à l'origine des ancêtres, aux "racines" de la population et ne doit pas être confondu avec la citoyenneté ou la nationalité.

Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en toutes lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés peuvent déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui sont proposées dans les cases de réponse. Cela augmente le nombre de réponses multiples possibles.

Dans le questionnaire de 1986, la question est légèrement différente de celle de 1981. En 1981, on demandait aux recensés: "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" La précision "à votre première arrivée sur ce continent" a été supprimée dans le questionnaire de 1986. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

PENSIONNAIRE D'INSTITUTION

Résident d'un logement collectif d'institution, autre qu'un membre du personnel et sa famille.

Les logements collectifs d'institution comprennent les orphelinats et foyers pour enfants, les centres de soins spéciaux et établissements pour personnes âgées et malades chroniques, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements pénitentiaires et établissements de correction, les foyers pour jeunes contrevenants et les prisons.

PÉRIODE DE CONSTRUCTION

Période au cours de laquelle l'immeuble ou le logement a été construit.

Il s'agit de la période où la construction initiale a été achevée et non celle où des travaux ultérieurs de rénovation, de rajout ou de transformation ont été faits. Les répondants doivent indiquer, à leur connaissance, la période de construction.

PÉRIODE D'IMMIGRATION

Tranches d'années établies d'après l'année d'immigration déclarée par les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

PERSONNES OCCUPÉES

Personnes qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986 :

 a) avaient fait un travail quelconque, à l'exclusion des travaux ménagers, des travaux d'entretien ou des réparations effectués à la maison de même que le bénévolat; ou b) étaient temporairement absentes de leur travail ou de l'entreprise à cause d'un conflit de travail à leur lieu de travail, d'une maladie ou d'une incapacité temporaire, de vacances, ou encore pour d'autres raisons.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PIÈCES

Nombre de pièces dans un logement. Une <u>pièce</u> est un espace fermé à l'intérieur d'un logement, fini et habitable toute l'année.

Les pièces partiellement divisées en forme de "L" sont considérées comme formant deux pièces distinctes si le recensé les juge distinctes (par ex., les salons et les salles à manger en forme de "L"). Ne sont pas comptés comme pièces, les salles de bains, les corridors, les vestibules et les pièces servant exclusivement à des fins commerciales.

POPULATION ACTIVE EXPÉRIMENTÉE

Variable obtenue en retranchant de la population active totale les chômeurs de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE INEXPÉRIMENTÉE

Comprend les chômeurs de 15 ans et plus qui n'avaient jamais travaillé ou qui avaient travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE TOTALE (PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE)

Personnes qui étaient soit occupées, soit en chômage pendant la semaine précédant le recensement (le 3 juin 1986). Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PRINCIPAL COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE

Principal combustible utilisé pour chauffer le logement.

En 1971, une des réponses à la question sur le COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE était "Aucun".

En 1961, "bran de scie" figurait séparément dans la liste des réponses. Pour ce qui est des recensements ultérieurs, il est compris dans la catégorie "Autre".

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ

Total des paiements mensuels moyens versés par les ménages propriétaires au titre de l'habitation.

Les principales dépenses de propriété comprennent les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois ou de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, les paiements hypothécaires mensuels ainsi que l'impôt foncier (taxes municipales et scolaires).

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ OU LOYER BRUT, SOUS FORME DE POURCENTAGE DU REVENU DU MÉNAGE

Proportion du revenu mensuel total moyen du ménage en 1985 consacrée aux principales dépenses de propriété (dans le cas des logements occupés par leur propriétaire) ou au loyer brut (dans le cas des logements occupés par un locataire).

Ne comprend pas les ménages qui ont déclaré une perte pour leur revenu total du ménage, ni ceux qui n'ont pas eu de revenu en 1985. La catégorie "Moins de 15%" comprend les ménages avec revenu qui n'ont pas eu de principales dépenses de propriété ou de loyer brut.

PROFESSION (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Genre de travail que faisaient les personnes pendant la semaine de référence. Le genre de travail exécuté est défini à partir du type d'emploi déclaré par le recensé et de la description des tâches les plus importantes qui s'y rattachent. Ces données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, les données portent sur l'emploi qu'il/elle a occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient donner des renseignements sur l'emploi auquel elles avaient consacré le plus d'heures de travail.

Les données sur la profession sont groupées selon une classification à trois niveaux d'agrégation: 22 grands groupes qui se subdivisent en 80 sousgroupes et, par la suite, en 514 groupes de base.

Les données de 1981 et de 1986 sur la profession sont directement comparables. Dans le cas des données du recensement de 1971, des ajustements préalables doivent être faits à l'univers et à la classification adoptés. Pour plus de renseignements à ce sujet, veuillez vous reporter à la définition de PROFESSION (selon la classification de 1971). Voir le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

REVENU D'EMPLOI

Revenu total reçu en 1985 par les personnes de 15 ans et plus sous forme de rémunération, de revenu net provenant d'un travail autonome non agricole et (ou) de revenu net agricole.

REVENU MÉDIAN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de familles de recensement, selon la taille du revenu total, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES MÉNAGES

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de ménages, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES PARTICULIERS

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MOYEN D'EMPLOI

Revenu total moyen de l'emploi pondéré des personnes de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985. Pour établir le revenu moyen d'emploi à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé d'emploi d'un groupe de personnes (par ex., hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes dans ce groupe qui touchent un revenu d'emploi.

REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Revenu total moyen pondéré des familles de recensement en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les familles époux-épouse dont l'épouse fait partie de la population active) par le nombre de familles dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Revenu total moyen pondéré des ménages en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les ménages familiaux) par le nombre de ménages dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES PARTICULIERS

Revenu total moyen pondéré des personnes âgées de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes qui ont déclaré un revenu dans ce groupe.

REVENU TOTAL

(Voir "Sources de revenu".)

REVENU TOTAL DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Somme du revenu total de tous les membres d'une famille de recensement. De même, le revenu d'une famille provenant d'une source ou de sources particulière(s) est la somme des revenus de tous les membres du ménage, à partir de cette (ces) source(s).

REVENU TOTAL DU MÉNAGE

Somme du revenu total de tous les membres du ménage.

SCOLARITÉ: PLUS HAUT NIVEAU ATTEINT

Dernière année d'études terminée ou non au niveau primaire et secondaire, ou dernière année universitaire ou non universitaire terminée. Dans la hiérarchie de la scolarité, les études universitaires sont classées au-dessus de la catégorie "autres études non universitaires". En outre, la personne qui a obtenu un grade, certificat ou diplôme se trouve classée à un échelon audessus de celle qui a un nombre d'années de scolarité plus élevé, terminées ou non, mais qui n'a pas de titre scolaire.

SCOLARITÉ: PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire. En ce qui a trait au principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisirs et orientation; beaux-arts et arts appliqués; lettres, sciences humaines et disciplines connexes; sciences sociales et disciplines connexes; commerce, gestion et administration des affaires; sciences et techniques agricoles et biologiques; génie et sciences appliquées; techniques et métiers du génie et des sciences appliquées; professions, sciences et technologies de la santé; mathématiques et sciences physiques. Les catégories sont elles-mêmes subdivisées en plus de 100 sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 425 groupes de "base".

SEMAINES TRAVAILLÉES, À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL, EN 1985

Cette variable s'applique aux personnes qui ont travaillé en 1985. Ces dernières devaient préciser si elles avaient travaillé des semaines complètes ou non. Les personnes qui avaient un emploi à temps partiel pendant une partie de l'année et un emploi à plein temps pendant l'autre partie devaient répondre en fonction de l'emploi pour lequel elles avaient travaillé le plus grand nombre de semaines. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

SEXE

Qualité d'homme ou de femme.

SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

Membres d'une famille économique - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

<u>Personnes seules</u> - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

SOURCES DE REVENU

Toutes les personnes de 15 ans et plus devaient déclarer leur revenu total provenant des sources suivantes durant l'année civile 1985.

a) Salaires et traitements

Salaires et traitements bruts avant les retenues pour l'impôt sur le revenu, les pensions, l'assurance-chômage, etc. Sont compris la solde et les indemnités militaires, les pourboires, les commissions, les gratifications et aussi les gains provenant de tout genre d'emploi occasionnel réalisés durant l'année civile 1985. Est exclue la valeur des allocations et avantages imposables fournis gratuitement par l'employeur tels que le logement ou l'utilisation d'un véhicule automobile, etc.

b) Revenu net provenant d'un travail autonome non agricole

Revenu net (recettes brutes moins les dépenses d'exploitation, telles que les salaires, les loyers, l'amortissement, etc.), provenant de l'exploitation d'une entreprise non agricole non constituée en société ou de l'exercice d'une profession pour son propre compte, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus le revenu net des personnes qui gardent des enfants à leur propre domicile, celui des exploitants d'entreprises de distribution directe, par exemple, pour la vente et la livraison de produits de beauté ainsi que celui des activités autonomes des artistes, des écrivains, des professeurs de musique, des coiffeurs (coiffeuses), des couturiers (ères).

c) Revenu net provenant d'un travail autonome agricole

Revenu net (recettes brutes provenant de la vente de produits agricoles, moins l'amortissement et les frais d'exploitation) tiré de l'exploitation d'une ferme, pour son propre compte ou en association, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus dans le revenu net les subventions, les paiements supplémentaires ou les avances aux agriculteurs accordés par les administrations fédérale et provinciales. Par contre, la valeur du revenu en nature, comme les produits agricoles produits et consommés à la ferme, n'est pas incluse.

d) Pension de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti

Pensions de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti versés, par l'administration fédérale seulement, aux personnes de 65 ans et plus et aux conjoints de 60 à 64 ans des bénéficiaires de prestations de sécurité de la vieillesse, durant l'année civile 1985. Sont incluses les allocations au conjoint versées au conjoint survivant des bénéficiaires de la pension de sécurité de la vieillesse.

e) Prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Prestations reçues au cours de l'année civile 1985 en vertu du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, par exemple, les pensions de retraite, les prestations de survivant(e), les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions de retraite des fonctionnaires, des membres de la GRC et des militaires ainsi que les prestations de décès sous forme forfaitaire.

95-172

f) Allocations familiales

Sont comprises les allocations fédérales et provinciales versées au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces allocations n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

g) Crédits d'impôt fédéral pour enfants

Sont compris les crédits d'impôt fédéral pour enfants versés au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces crédits n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

h) Prestations d'assurance-chômage

Total des prestations d'assurance-chômage reçues au cours de l'année civile 1985, avant les déductions d'impôt. Sont incluses les prestations de maladie, de maternité, de pêcheurs, de travail partagé, de recyclage et de retraite reçues en vertu du programme fédéral d'assurance-chômage.

i) Autre revenu provenant de sources publiques

Tous les transferts, à l'exclusion de ceux qui sont compris dans une source de revenu séparée (allocations familiales, crédits d'impôt pour enfants, pensions de sécurité de la vieillesse et suppléments de revenu garanti, prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et les prestations d'assurance-chômage), reçus des administrations fédérale, provinciales et municipales durant l'année civile 1985. Cette source comprend les paiements versés aux personnes nécessiteuses comme les mères ayant des enfants à charge, les personnes inaptes au travail de façon temporaire ou permanente, les personnes âgées, les aveugles et les invalides. Sont également inclus les suppléments de revenu accordés par les gouvernements provinciaux, c'est-à-dire les montants versés aux personnes âgées par l'administration provinciale qui s'ajoutent à la pension de sécurité de la vieillesse et au supplément de revenu garanti ainsi que les subventions versées aux personnes âgées par

l'administration provinciale pour compenser les frais de logement. Enfin, sont aussi inclus d'autres paiements de transfert, par exemple, les prestations du Programme national de formation, les pensions aux anciens combattants, les allocations aux anciens combattants, les pensions aux veuves et aux personnes à charge des anciens combattants, les indemnisations des accidents du travail. Sont aussi inclus les crédits d'impôt et autres allocations des gouvernements provinciaux, conformément aux déclarations d'impôt.

j) Dividendes et intérêts d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne et autre revenu de placements

Intérêts perçus durant l'année civile 1985 au titre de dépôts dans des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives, des caisses d'épargne et de crédit, des caisses populaires, etc., ainsi que les intérêts des certificats d'épargne, d'obligations garanties et non garanties et de tous les dividendes de sources canadiennes et étrangères. Comprend également les autres revenus de placements provenant de sources canadiennes ou étrangères tels que les revenus nets provenant d'une propriété, les intérêts sur prêts et hypothèques, le revenu régulier provenant d'une succession ou d'un fonds de fiducie et les intérêts sur polices d'assurance.

k) Pensions de retraite et rentes

Tout revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 à la suite de cotisations à un régime de retraite couvrant un employé ou un groupe d'employés. Sont inclus les paiements reçus de toutes les rentes, y compris les paiements reçus en vertu d'un régime enregistré d'épargneretraite (REER) venu à échéance reçus sous forme de rente viagère, de rente à échéance fixe, d'un fonds enregistré de revenu de retraite ou d'un contrat de rente à versements invariables, les pensions versées aux veuves ou à d'autres parents de pensionnés décédés, les pensions des fonctionnaires et des personnes des Forces armées ou d'officiers de la GRC à la retraite, les rentes du Fonds des rentes du gouvernement canadien, d'une compagnie d'assurance, etc. Sont exclus les prestations de décès sous forme forfaitaire, les prestations et les retraits globaux d'un régime de pension ou d'un REÉR ou les remboursements de cotisations payées en trop.

l) Autre revenu en espèces

Revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 qui n'a pas été déclaré dans l'une des neuf autres sources indiquées sur le questionnaire, par exemple, pension alimentaire, soutien d'un enfant, soutien périodique reçu de personnes non membres du ménage, revenu net provenant de chambreurs et de pensionnaires, revenu reçu de l'étranger (sauf les dividendes et intérêts), bourses d'études non remboursables, indemnités de cessation d'emploi, redevances, indemnités de grève.

Recettes non comptées comme revenu

Ne sont pas compris les gains et pertes de jeu, les sommes forfaitaires héritées au cours de l'année, les gains et pertes de capital, le produit de la vente d'une propriété ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les emprunts remboursés à une personne comme le prêteur, les règlements forfaitaires de polices d'assurance, les remises d'impôts fonciers et d'autres taxes, et les remboursements de cotisations des pensions ainsi que tout genre de revenu en nature comme le gîte et le couvert gratuits, ou la nourriture et les produits agricoles récoltés et consommés sur la ferme.

Revenu total

Le revenu total est la somme des montants reçus en 1985 par un bénéficiaire à partir des sources de revenu énumérées ci-dessus.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE CENTRAL

Indique si le logement est pourvu d'un système de chauffage central.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE PRINCIPAL

Principal mode de chauffage utilisé pour chauffer le logement.

En 1961 et 1971, la variable <u>principal système de chauffage</u> figurait dans les bulletins de recensement au lieu de <u>système de chauffage</u> principal.

TAUX D'ACTIVITÉ

Pourcentage de la population active totale (pendant la semaine de référence) par rapport à la population totale de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution, dans un secteur, un groupe ou une catégorie.

TAUX DE CHÔMAGE

Pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale (pendant la semaine de référence) dans un secteur, un groupe ou une catégorie. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

TRAVAIL EN 1985

Indique le nombre de semaines au cours desquelles les personnes ont travaillé, en 1985, à plein temps ou à temps partiel. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

VALEUR DU LOGEMENT

Montant que s'attendrait à recevoir le propriétaire s'il vendait son logement.

ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les données du recensement de 1986 ont été recueillies sur une base de 100% (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% et pondérés afin de compenser l'effet de l'échantillonnage. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence. (Veuillez remarquer que, dans les réserves indiennes et les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de toute la population. Dans les Territoires du Nord-Ouest, les données ont été recueillies auprès de toute la population mais, pour les collectivités de Fort Smith, Hay River, Pine Point et Yellowknife, seulement 20% des données ont été traitées.)

Quelle que soit la région géographique, le total ou total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles peut différer de celui qui figure dans les bulletins de données intégrales. Cet écart (outre l'effet de l'arrondissement aléatoire) sera attribuable à l'échantillonnage.

QUALITÉ DES DONNÉES

GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations "biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

 les erreurs d'observation, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois:

- les erreurs dues à la non-réponse, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au codage, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalide" si elle n'est pas conforme);
- les erreurs d'échantillonnage, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un surdénombrement. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré

95-172 95-172

corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours, pour déterminer les erreurs de surdénombrement.

AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livré. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des nonrépondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponse. Bien que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des erreurs de codage, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'objet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois. dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe

d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les erreurs à l'imputation sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus, les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité ou du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont comparées aux renseignements fournis pour les mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la l'origine ethnique et le type langue. construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement, ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE

Les estimations qui sont obtenues par la pondération des réponses recueillies auprès d'un échantillon sont sujettes à une erreur vu que la répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon n'est habituellement pas identique à la répartition des caractéristiques au sein de la population à partir de laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur possible introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique au sein de la population. Lorsqu'il y a des cases comportant des chiffres assez grands, l'erreur possible attribuable à l'échantillonnage, en proportion de la valeur de la case, sera relativement petite. Si les valeurs des cases sont petites, cette erreur, en proportion de la valeur de la case, sera toutefois relativement importante.

L'erreur possible due à l'échantillonnage est généralement exprimée en termes d'"erreur type". Ceci est la racine carrée de la moyenne, tirée de tous les échantillons possibles de même taille et du même plan, de l'écart quadratique de l'estimation de l'échantillonnage à la valeur pour la population totale.

Le tableau à la page suivante présente une évaluation approximative de l'erreur type provenant de l'échantillonnage. Cette évaluation ne devrait servir que de guide.

Les utilisateurs qui désirent connaître l'erreur approximative provenant de l'échantillonnage pour une case de données en particulier, d'après l'échantillon de 20%, n'ont qu'à choisir la valeur de l'erreur type dans la colonne du tableau des erreurs types dont la rubrique est le plus près de la valeur de la case dans la totalisation du recensement. Lorsqu'il utilise la valeur obtenue de l'erreur type, l'utilisateur peut en général être raisonnablement certain que la valeur réelle de la population recensée (si l'on ne tient compte d'aucune forme d'erreur autre que l'échantillonnage) se situera à plus ou moins trois fois l'erreur type (par exemple, pour une case dont la valeur est 1,000, l'écart s'étendra de 1,000 + ou - 3X65 ou 1,000 + ou -195).

Les erreurs types données dans le tableau à la page suivante ne s'appliqueront pas aux totaux ou totaux partiels de la population ou de l'univers (personnes, ménages, logements ou familles) de la région géographique à l'étude (voir Échantillonnage et pondération). On peut connaître l'effet de l'échantillonnage sur ces cases en consultant la publication correspondante qui présente les données intégrales.

Les répercussions du plan d'échantillonnage et de la procédure de pondération utilisés au recensement de 1986 varieront cependant d'une caractéristique à une autre et d'une région géographique à l'autre. Les valeurs de l'erreur type dans le tableau ci-dessous pourront toutefois surestimer ou sous-estimer l'erreur provenant de l'échantillonnage.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "arrondissement aléatoire" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe, par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à 100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont agrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la suppression des régions et des cases, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la suppression des régions, toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d. regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement, une subdivision de recensement, un secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le cas des régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus, on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisés et semi-personnalisés), qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Tableau: Erreur type approximative provenant de l'échantillonnage des données-échantillon du recensement de 1986

	Valeur des cases											
Erreur type	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
approxi- mative	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des régions est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la suppression des cases, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et de la série "Dimensions" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la répartition lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les cases dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées.

NOTES SPÉCIALES

AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensements doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres renseignements à ce sujet doivent se référer aux documents déjà mentionnés sous la rubrique "Produits de référence" ou s'adresser aux Services d'information de la géographie, Statistique Canada.

DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées sont fondées sur les limites qui existaient au 1er janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1er mars 1986 au plus tard.

CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSE-MENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, reportez-vous au Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, numéro 1, "Sommaire de la méthode utilisée pour l'estimation de la population et du nombre de logements privés occupés dans les réserves indiennes où le dénombrement a été incomplet".

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

MOBILITÉ

Les limites des régions géographiques sont celles au 1^{er} janvier 1986, qui est la date de référence géographique du recensement du Canada de 1986.

Les chiffres pour le total des "migrants" (un migrant est une personne qui, cinq ans plus tôt, n'avait pas son lieu habituel de résidence à l'intérieur de la SDR où il a été dénombré) sont additifs au niveau géographique, c'est-à-dire que le nombre de migrants au niveau du Canada est la somme du nombre de migrants au niveau provincial, etc.

Au niveau de la SDR, il est recommandé que les utilisateurs fassent preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des données du nombre de migrants, en particulier dans le cas des municipalités de banlieue à l'intérieur des grandes régions métropolitaines. Les chiffres du total des migrants, y compris les immigrants et les émigrants internes, peuvent être déformés en raison de la possibilité de mauvaises réponses dans des cas tels que ceux-ci: (i) des répondants dans les régions métropolitaines ont déclaré la ville principale plutôt que la municipalité où ils vivaient cinq ans plus tôt (Toronto, au lieu de Scarborough, par exemple); (ii) les répondants ne déclarent pas un déménagement d'une autre SDR s'ils estiment qu'ils sont toujours dans la même ville principale (ils ont fait un déménagement de Toronto à

Scarborough, mais ont indiqué qu'ils habitaient toujours la même municipalité); et (iii) les répondants ont déclaré des déménagements selon des limites désuètes.

Le concept de "migrant" est défini au niveau de la SDR. Dans le cas des régions géographiques inférieurs à la SDR telles que les SD et les SR, le lecteur est prié de noter que la distinction entre la population des migrants et des non-migrants se rattache à la SDR correspondante du SD ou du SR. Ainsi, les migrants du SR sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR, tandis que les non-migrants sont ceux qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR, c'est-à-dire qu'ils sont passés d'un SR à un autre ou ont déménagé à l'intérieur du même SR.

Les noms et les limites de certaines subdivisions de recensement peuvent subir des modifications minimes, mais parfois importantes, au cours de la période de cinq ans entre deux recensements, et les comparaisons des données pour une région infraprovinciale donnée entre deux recensements ne seront donc pas valides si ces changements éventuels ne sont pas pris en compte.

On peut trouver des renseignements sur les changements de limites entre recensements dans la Classification géographique type (nº 12-573 au catalogue).

Les limites des RMR et des AR et leurs SDR composantes vont souvent subir des modifications entre deux recensements, et la comparaison des données pour des régions déterminées à ce moment-là ne sera pas valide à moins que ces changements ne soient pris en compte. Une publication contient les comparaisons des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement de 1986 et de leurs homologues de 1981. La publication Régions métropolitaines de recensement agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F ou E au catalogue) donne la liste des subdivisions de recensement qui composent la version 1986 de chaque RMR et AR et présente les limites correspondantes pour 1981.

COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE PARLÉE À LA MAISON ET LA LANGUE OFFICIELLE

Comparaison entre 1981 et 1986

Langue parlée à la maison - La question sur la langue parlée à la maison a été la même lors des deux derniers recensements mais les

instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une seule langue. Malgré cela, 535,735 personnes (2.2% de la population) avaient déclaré plus d'une langue.

Afin de mieux rendre compte de la réalité linguistique au Canada, cette instruction a été supprimée du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions données aux répondants, une personne pouvait indiquer plus d'une langue parlée à la maison si elle les utilisait actuellement aussi souvent l'une que l'autre à la maison.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. En 1986, 1,159,675 personnes (4.6% de la population) ont indiqué parler plus d'une langue à la maison.

Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond aux questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes parlant plus d'une langue à la maison. L'augmentation des réponses multiples peut aussi résulter d'une combinaison de ces facteurs.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu et publié qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plus d'une langue.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre les deux recensements, les données du recensement de 1986 ont été ajustées. Dans les cas où plus d'une langue a été indiquée, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes dans les mêmes proportions qu'en 1981. Les résultats, pour le Canada, les provinces, les territoires et certaines régions métropolitaines de recensement, ont été publiés dans un document spécial intitulé "Données linguistiques ajustées", avril (1988). De plus, les données du recensement de 1981 ont été ajustées pour faire état des réponses multiples alors obtenues. Ces ajustements aux chiffres de la langue parlée à la maison facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements. Par conséquent, il faut être très prudents dans l'interprétation des changements apportés entre 1981 et 1986.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à celles de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du Dictionnaire du recensement de 1986 (n° 99-101F au catalogue) nous donne une description des changements.

Langue officielle – Certains répondants ont déclaré parler l'anglais ou le français ou les deux à la maison alors qu'ils ont indiqué, à la question sur la langue officielle, ne pas pouvoir soutenir une conversation dans ces langues.

Dans de tels cas, au recensement de 1981, la réponse à la question sur la langue officielle était considérée comme étant erronée. Par conséquent, au cours du traitement des données, cette réponse était modifiée afin de montrer que la personne pouvait parler la (les) langue(s) officielle(s) qu'elle avait déclarée(s) à la question sur la langue parlée à la maison.

Au recensement de 1986, ces réponses n'ont pas toujours été considérées comme étant erronées. Si le répondant avait indiqué pouvoir parler une seule des langues officielles, soit l'anglais ou le français, et que cette langue correspondait à la langue maternelle de cette personne, aucune correction n'a été apportée lors du traitement. Par conséquent, ces enchaînements de réponses apparaissent tels quels dans les totalisations de 1986.

Langues autochtones - Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont pas disponibles (voir note spéciale "Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés"). Parmi la population qui a participé au recensement de 1986, 97,000 personnes ont déclaré parler une seule langue autochtone à la maison. Les personnes qui ont déclaré "Indien" comme langue sont comptées dans la catégorie "Langues amérindiennes, non incluses ailleurs (n.i.a.)". Cette catégorie comprend 5,500 personnes. Elle est également comprise dans le total des langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter qu'environ la moitié des 5,500 réponses classées dans cette catégorie, pour le Canada, ont été fournies par des personnes d'origine asiatique. La proportion est également d'environ 50% au Québec. Approximativement 2 répondants sur 3 étaient d'origine asiatique en Colombie-Britannique et 4 sur 5 en Alberta et en Ontario. La proportion est inférieure à 5% au Manitoba. Dans les autres provinces et territoires, très peu de gens ont indiqué "Indien" comme langue parlée à la maison.

Pour de plus amples renseignements au sujet des données linguistiques, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITÉ DES DONNÉES SUR L'ORIGINE ETHNIQUE

Comparaison des chiffres de 1981 et de 1986. Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables.

La question de 1981 portant sur l'origine ethnique qui se lisait "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" a été modifiée pour le recensement de 1986. Dans la version de 1986, on a retranché le segment suivant: "à votre première arrivée sur ce continent", car on a jugé qu'il n'était pas valable dans le cas des personnes d'origine autochtone. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

En 1986, les répondants devaient indiquer ou préciser leur appartenance à un ou plusieurs groupes selon le cas. En outre, l'addition de deux espaces où le répondant pouvait inscrire une réponse en toutes lettres est l'une des raisons principales de l'augmentation du nombre de réponses multiples à la question sur l'origine ethnique.

De plus, l'ordre de présentation des cases à cocher en réponse à cette question est fondé sur la déclaration selon la fréquence ou les origines ethniques simples relevées en 1981. Ceci a entraîné le changement de position des cases marquées "Chinois" et "Polonais".

Compte tenu des recommandations formulées par le Comité spécial sur la participation des minorités visibles à la société canadienne dans le document intitulé: "L'égalité ça presse!" et par la Commission sur l'égalité en matière d'emploi présidée par le juge Abella, la case marquée "Noir" a été ajoutée à la question sur l'origine ethnique en 1986.

Les cases réservées aux autochtones ont également été modifiées. On a remplacé en 1986 les catégories d'Indiens inscrits ou non inscrits, utilisées en 1981, par l'expression "Indien de l'Amérique du Nord". Il convient de noter que des personnes qui ne sont pas d'origine autochtone mais qui détiennent le statut d'Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens, à la suite d'un mariage par exemple, ont pu être incluses dans les données sur les autochtones de 1981. Il est possible que ces personnes ne se soient pas identifiées comme "Indien de l'Amérique du Nord" en 1986 et, par conséquent, ne sont pas comptées dans le nombre d'autochtones en 1986. De plus, un nombre indéterminé de personnes d'origine métisse ont pu déclarer, en 1986, une réponse multiple comprenant "Indien de l'Amérique du Nord" et une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles.

Réponses unique et multiple

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine, il s'agit d'une "réponse unique". Par exemple, 709,585 personnes au Canada n'ont indiqué comme origine ethnique que l'Italien.

Quand un répondant fait connaître plus d'une origine, il donne une "réponse multiple". Au Canada, quelque 297,325 personnes d'ascendance italienne ont en outre signalé une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles. Ainsi, 31,495 personnes ont donné la réponse multiple suivante: Italien et Français.

Dans la légende pour l'origine ethnique de la présente publication, les origines uniques sont indiquées comme des groupes uniques. Les origines multiples apparaissent comme un groupe: origines multiples. Les 31,495 réponses multiples "Italien et Français" sont comprises dans le compte des origines multiples (6,986,345 pour le Canada).

Pour plus de renseignements sur les données touchant l'origine ethnique, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, au numéro (613) 951-2574.

IMMIGRANTS ET PERSONNES NÉES EN DEHORS DU CANADA

Toutes les personnes nées en dehors du Canada ne sont pas nécessairement des immigrants au Canada. En effet, les personnes qui ont indiqué être nées en dehors du Canada mais qui sont des citoyens canadiens de naissance ne sont pas considérées comme des immigrants au Canada. Par conséquent, elles n'ont pas à déclarer l'année d'immigration ou leur âge à l'immigration lorsqu'elles s'établissent au Canada de façon permanente. Ces personnes ont été classées dans la catégorie des non-immigrants, comme au

recensement de 1981. Par contre, au recensement de 1971, toutes les personnes nées en dehors du Canada ont été classées comme immigrants et ont dû répondre à la question sur la période d'immigration.

DONNÉES SUR LE REVENU

Les revenus moyen et médian de même que l'erreur type du revenu moyen de la population de 15 ans et plus sont calculés seulement pour les personnes ayant un revenu, mais également pour toutes les familles de recensement et les ménages privés qu'ils aient ou non déclaré un revenu. Le revenu agrégé calculé à partir de ces données doit être utilisé avec prudence puisque les moyennes ont été calculées avant l'arrondissement. Les médianes ont été calculées à partir d'un groupe de données non publiées.

Le concept du revenu total au recensement de 1986 comprend, pour la première fois, les crédits d'impôt fédéral pour enfants. Le recensement de 1986, comme en 1981, n'a pas recueilli de données sur le revenu des pensionnaires d'institution. Les statistiques sur le revenu des familles et des ménages sont publiées seulement pour les personnes vivant dans des ménages privés.

Les répartitions des tranches du revenu total et du revenu d'emploi selon certaines caractéristiques pour la population de 15 ans et plus, pour le Canada, les provinces et les territoires, sont publiées dans d'autres bulletins. Les répartitions des tranches de revenu pour les familles de recensement, les personnes hors famille, les familles économiques, les personnes seules et les ménages privés sont également publiées séparément.

Les statistiques du recensement sur le revenu sont sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Bien qu'une telle variabilité d'échantillonnage puisse être assez petite pour de grands groupes de population, ses effets ne peuvent être ignorés dans le cas de très petits sous-groupes de population dans une région ou dans une certaine catégorie. Il en est ainsi parce que, toutes choses étant égales par ailleurs, plus grande est la taille de l'échantillon, plus petite est l'erreur. C'est pour cette raison que les données sur le revenu dans les régions où la population non institutionnelle était de moins de 250 habitants ont été supprimées. Par contre, là où les statistiques ne sont pas supprimées mais sont néanmoins fondées sur des totaux relativement petits, nous conseillons fortement aux lecteurs d'être prudents dans l'utilisation et l'interprétation de ces statistiques.

CATÉGORIE DE REVÊNU ET FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

La catégorie de revenu se rapporte à la situation des familles économiques et des personnes seules selon les seuils de faible revenu établis par Statistique Canada. Ces seuils sont déterminés séparément pour les familles de taille différente et celles vivant dans des secteurs ayant des niveaux d'urbanisation différents.

La fréquence des unités à faible revenu est la proportion ou le pourcentage des unités d'une classification donnée qui se situent en deçà des seuils de faible revenu. Il convient de noter que les taux de fréquence (pourcentage de familles/personnes seules en deçà des seuils de faible revenu) constituent les seuls taux réels puisqu'ils ont été calculés à partir d'estimations non arrondies des familles et des personnes seules dans les ménages privés.

Tableau A: Seuils de faible revenu des unités familiales, 1985

	Taille du secteur de résidence							
Taille de l'unité familiale	500,000 et plus	100,000 – 499,999	30,000 - 99,999	Petites régions urbaines	Régions rurales			
d	lollars de 1985							
1 personne	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568			
2 personnes	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891			
3 personnes	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244			
4 personnes	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310			
5 personnes	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803			
6 personnes	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436			
7 personnes ou plus	s 29,155	27,606	25,801	23,994	21,415			

Les statistiques sur le faible revenu, d'après le recensement de 1986, sont fondées sur les seuils de faible revenu révisés (1978) qui ont d'abord été estimés à la lumière de l'enquête nationale de 1978 sur les dépenses des familles, puis mis à jour en 1985 en fonction de la variation de l'Indice des prix à la consommation depuis 1978. La matrice des seuils de faible revenu de 1985 est indiquée à la page précédente.

Aux fins des statistiques sur le faible revenu, les familles économiques et les personnes seules résidant au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et dans les réserves indiennes ne sont pas prises en compte. Les seuils de faible revenu s'inspiraient de certaines tendances "dépenses-revenu" que les données d'enquête ne fournissaient pas pour la population entière.

Pour déduire la fréquence des unités à faible revenu, on utilise le critère "taille de la région", lequel diffère selon qu'il s'agit du recensement ou de l'enquête sur les finances des consommateurs. Pour le recensement, la taille de la région est en effet déterminée par la population totale des secteurs de dénombrement urbains contigus (un secteur de dénombrement est considéré comme urbain en fonction de la densité de la population).

Pour l'enquête sur les finances des consommateurs, on prend des RMR ou des AR et on détermine la taille de la région selon la population totale comprise dans les limites de ces RMR ou AR. Les répercussions globales de cette différence sont négligeables.

Pour plus de détails concernant les aspects conceptuels et le champ d'observation, voir la publication Revenu de la famille, familles économiques, nº 93-918 au catalogue. (Voir également la publication Répartition du revenu selon la taille du Canada, 1985, nº 13-207 au catalogue.)

NOMBRE DE SEMAINES TRAVAILLÉES

Les données concernant le nombre de semaines travaillées en 1985 doivent être utilisées avec circonspection pour les catégories 40-48 semaines et 49-52 semaines, car certains répondants ont tendance à ne pas inclure leurs congés payés de vacances ou pour autres raisons dans leurs semaines de travail, tel que requis. Ainsi, la catégorie 49 à 52 semaines peut être sous-estimée.

ACTIVITÉ

Les concepts de l'activité au recensement n'ont pas changé entre 1981 et 1986. Par contre, le traitement des données a été modifié, ce qui a entraîné quelques différences. Au recensement de 1986, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé aucune question sur la fréquentation scolaire. Cette question était utilisée pour le contrôle de la variable de l'activité, plus spécifiquement le chômage. Par conséquent, ces différences de traitement affectent la population en chômage et sont en grande partie concentrées dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans. Le tableau cidessous indique l'ampleur de cet effet sur les données, au niveau du Canada.

Activité, recensement du Canada de 1981

Canada	Recensement de 1981 (chiffres publiés en 1981)	Recensement de 1981 (selon le dépouillement de 1986)	Variation en %
Population active de 15 ans et plus	12,054,150	12,081,280	.23
Personnes occupées	11,167,915	11,167,915	aucune variation
Chômeurs	886,235	913,365	3.06
Inactifs	6,555,135	6,528,005	- 0.41
Population active de 15-19 ans	1,073,945	1,098,390	2.28
Personnes occupées	906,705	906,705	aucune variation
Chômeurs	167,240	191,680	14.61
Inactifs	1,229,630	1,205,190	- 1.99
Population active de 20 ans et plus	10,980,205	10,982,890	0.02
Personnes occupées	10,261,210	10,261,210	aucune variation
Chômeurs	718,995	721,685	0.37
Inactifs	5,325,505	5,322,815	- 0.05

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

	réserves in établisseme partiel	nant pas les idiennes et ents indiens lement nbrés	réserves i établissem partie	tions des ndiennes et ents indiens llement mbrés	Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Terre-Neuve	568,349	159,917	- !	-	568,349	159,917	
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	_	-	126,646	40,872	
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon	23,504	8,143	_	-	23,504	8,143	
Territoires du Nord- Ouest	52,238	13,900	-	-	52,238	13,900	

⁽¹⁾ Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

	·				
	·				
				ı	
			•		
	•				
	V		•		
				•	
•					
•					
					•

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Akwesasne 15	R	Québec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont - Dundas and Glengarry	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	United Counties Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16 Attawapiskat 91 A	R R	CB. Ontario	Cariboo Regional District Kenora District	
ittawapiskat 31A	IV.	Ontario	Renora District	
Baezaeko River 25	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	-
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Secher Bay 2	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
	10	∪	District	
Burnt Church 14	R	NB.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional	
			District	
ayoosh Creek 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional	
ULIILII C	D	С.В.	District	
hilhil 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
		A.11		
old Lake 149 old Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149A old Lake 149B	R R	Alberta Alberta	Division No. 12 Division No. 12	
Old Dake 145D	n	Alberta	Division No. 12	
Frane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Oakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
akota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
auphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
eer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
log Creek 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
bb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Inderby 2	R	CB.	North Okanagan Regional District	
rmineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
squimalt	Ð	C P	Comital Parismal Disk 14	\$71 . A !
actory Island 1	R R	CB. Ontario	Capital Regional District Cochrane District	Victoria
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
(L alt/01	40	Olivario	Remot a Dismice	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
ort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
ort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
ountain 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
ountain 1 ountain 3	R R	CB. CB.	Squamish-Lillooet Regional District Squamish-Lillooet Regional	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
ountain 11	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	5 (16.16
leart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
ackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	******
ohny Sticks 2	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake
ahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
amloops 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
asabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
atit 1	R	СВ.	Central Coast Regional District	
Leeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
ettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
ingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
ingsclear 6	R	NB.	York County	Fredericton
Tushya Creek 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
ac-Rapide	R	Québec	Pontiac	
ansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
illooet 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
ittle Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
izard Point 62	R .	Manitoba	Division No. 16	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
ouis Creek 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
ouis Squinas Ranch 14	R	CB.	Cariboo Regional District	
Salahat 11	R	СВ.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	CB.	Capital Regional District	
fission 5	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional, District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
fount Currie 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iount Currie 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iuskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Vazco 20	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Necait 6	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	CB.	District Thompson-Nicola Regional	
Neskainlith 1	R	СВ.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional	
Nesuch 3	R	СВ.	District Squamish-Lillooet Regional	
North Thompson 1	R	СВ.	District Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82 Oneida 41	R R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	ĸ	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	Saute Stor Mario
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	- a-ga-J
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	CB.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	CB.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	CB.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	CB.	Cariboo Regional District	
Ulkatcho 13	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	,
Wildcat 12	R	NÉ.	Queens County	
Williams Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake

OÙ NOUS TROUVER?

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs
Statistique Canada
Edifice Viking, 3º étage
Chemin Crosbie
St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2
Appel local: 709-772-4073
Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

MARITIMES

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre North American Life
1770, rue Market
Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3
Appel local: 902-426-5331
Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

QUÉBEC

Services consultatifs
Statistique Canada
Complexe Guy Favreau
200 ouest, boul. René-Lévesque
Pièce 412, Tour est
Montréal (Québec) H2Z 1X4
Appel local: 514-283-5725
Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

Service central des renseignements

RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Statistique Canada
Entrée principale
Édifice R.H. Coats
Parc Tunney
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
Appel local: 613-951-8116
Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

ONTARIO

Services consultatifs Ştatistique Canada Edifice Arthur Meighen, 10e étage 25 est, avenue St. Clair Toronto (Ontario) M4T 1M4 Appel local: 416-973-6586 Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs Statistique Canada Centre d'administration civique 225, rue Holditch Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0

Appel local: 705-753-4888

Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario.

MANITOBA

Services consultatifs
Statistique Canada
6º étage, Bureau de poste principal
266, avenue Graham
Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4
Appel local: 204-983-4020
Service d'appel sans frais: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Services consultatifs Statistique Canada 530, Centre Midtown, 5e étage Regina (Saskatchewan) S4P 2B6 Appel local: 306-780-5405 Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Hys, 2e étage
11010, 101e rue
Edmonton (Alberta) T5H 4C5
Appel local: 403-495-3027
Service d'appel sans frais: 1-800-282-3907
Appel à frais virés T. N.-O.: 403-495-3028

SUD DE L'ALBERTA (CALGARY)

Services consultatifs
Statistique Canada
C.P. 2390, succursale M
Pièce 245
220 sud-est, 4e avenue
Calgary (Alberta) T2P 3C1
Appel local: 403-292-6717
Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Sinclair, pièce 440F
757 ouest, rue Hastings
Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9
Appel local: 604-666-3691
Service d'appel sans frais:
Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913



Note(s)

- Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- † Excludes 1985 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census tract (CT). For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.
- ** The median income could not be calculated as it occurred in an open-ended class.

Occupation data for 1985 are based on the 1980 Standard Occupational Classification.

Industry data for 1986 are based on the 1980 Standard Industrial Classification.

Abbreviation(s)

Terr. = Territory

n.e.c.= not elsewhere classified.

n.i.e. = not included elsewhere.

Nech. = technologies

admin.= administration

CAs = Census Agglomerations.

CMAs = Census Metropolitan Areas.

Footnote(s)

- (1)...With the exception of line 1, all characteristics exclude institutional residents and are based on weighted sample data (20%). In some instances, due to weighting factors, it is possible for small areas to have an "estimated population excluding institutional residents" (line 2) higher than the "population including institutional residents" (line 1). For more detailed information, refer to "Count Discrepancies Between 100% Data and 20% Sample Data" and "Sampling and Weighting" sections of the text.
- (2)...Includes the single origins of English, Irish, Scottish, Welsh, British, n.i.e. and Other British.
- ...Includes the single origins of French, Acadian, French Canadian and Québécois.
- (4) ... Includes persons who report more than one origin.
- ...Includes Canadian citizenship by birth and Canadian citizenship by naturalization.
- (6)...Includes citizenship of country of birth and citizenship of country other than country of birth.

Nota

- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de ce secteur de recensement (SR). Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.
- .. Nombres non disponibles.
- ... N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- -- Nombres infines.
- 11 est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.

Les données des professions de 1985 sont basées d'après la Classification type des professions, 1980.

Les données des industries de 1986 sont basées d'après la Classification type des industries, 1980.

Abréviation(s)

Terr. = Territoire

div. = divisions

trav. = travailleurs

n.c.a.= non classés ailleurs.

n.i.a.= non incluses eilleurs.

techn.= techniques

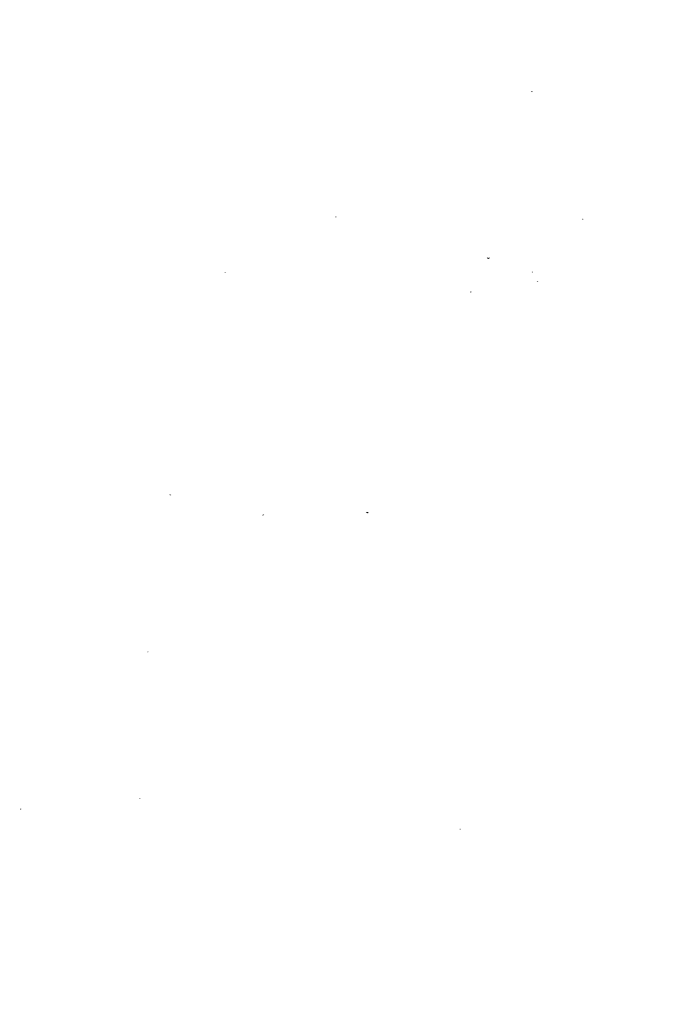
admin. = administration

AR = Agglomérations de rencensement.

RMR = Régions métropolitaines de recensement.

Renvoi(s)

- (1)... Sauf à la ligne 1, toutes les caractéristiques ne comprennent pas les pensionnaires d'institution et sont fondées sur les données-échantillon (20%). Dans certains cas, en raison des facteurs de pondération, il est possible que, dans les petites régions, "l'estimation de la population ne comprenant pas les pensionnaires d'institution" (ligne 2) soit plus élevée que "la population compreñant les pensionnaires d'institution" (ligne 1). Pour de plus amples renseignements, voir les sections du texte intitulées "Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon" et "Échantillonnage et pondération".
- (2)...Comprend les origines uniques suivantes: Anglais, Irlandais, Écossais, Gallois, Britannique, n.i.a. et autres Britanniques.
- (3)...Comprend les origines uniques suivantes: Français, Acadien, Canadien français et Québécois.
- (4)...Comprend les personnes qui déclarent plus d'une origine.
- (5)...Comprend les citoyens canadiens de naissance et les citoyens canadiens par naturalisation.
- [5]...Comprend la citoyenneté du pays de naissance et la citoyenneté d'un autre pays que le pays de naissance.



- (7) ... Includes persons born outside province of residence as well as persons born outside Canada who have a Canadian citizenship by birth and, therefore, will not have immigrated to Canada.
- (8)...Includes countries of North, Central and South America, the Caribbean and Bermuda, other than the United States of America
- (9) ... Excludes the United Kingdom.
- (10)...Includes persons born in Canada who do not have a Canadian citizenship by birth, but who do have a valid year of impignation
- (11)...Includes the first five months only of 1986.
- (12)...Non-migrants are persons who moved within the same CSD during the 5-year reference period.
- (13)...Migrants are persons who moved from a different CSD or from outside Canada during the 5-year reference period.
- (14) ... Excludes migrants from same CMA|CA.
- (15) ... Includes "No schooling or kindergarten only".
- (16)...Other non-university education refers to both postsecondary non-university courses requiring secondary school graduation and courses taken in other institutions such as trade schools or vocational centres which may not require secondary school graduation.
- (17)...Includes "Other non-university certificate or diploma" and "Trades certificate or diploma".
- (18)...Includes those with both university and other non-university education as well as those with university only.
- (19)...The term "Postsecondary" refers to all educational qualifications obtained other than secondary (high) school graduation certificate. This includes trades certificates, community college or CEGEP diplomas and all university qualifications.
- (20)...Includes "Ail other, not elsewhere classified" and "No specialization".
- (21)...The "Not applicable" category refers to unemployed persons 15 years and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985. For these persons, the industry, occupation and class of worker questions did not apply (this category is also referred to as the "Inexperienced labour force").
- (22)...Occupation major group and industry division totals include computer assignment of the "Not stated". These assignments are based on selected socio-aconomic characteristics.
- (23)...This category is also referred to as the "Experienced labour force".
- (24)...Includes the following occupation major groups: occupations in natural sciences, engineering and mathematics; occupations in social sciences and related fields; occupations in religion; artistic, literary, recreational and related occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: farming, horticultural and animal husbandry occupations; fishing, trapping and related occupations; forestry and logging occupations; mining and quarrying including oil and gas field occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: machining and related occupations; product fabricating, assembling and repairing occupations.
- (27)...Includes the following occupation major groups: material handling and related occupations, n.e.c.; other crafts and equipment operating occupations; occupations not elsewhere classified.

- (7)...Comprend les personnes nées en dehors de la province de résidence ainsi que les personnes nées en dehors du Canada qui sont citoyens canadiens de naissance et qui, par conséquent, n'ont pas à immigrer au Canada.
- (8) ... Comprend les pays de l'Amérique du Nord, l'Amérique centrale et l'Amérique du Sud, les Caraïbes et les Bermudes, sauf les États-Unis d'Amérique.
- (9) ... Ne comprend pas le Royaume-Uni.
- (10)...Comprend les personnes nées au Canada qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance, mais pour qui l'année d'immigration est valide.
- (11)...Ne comprend que les cinq premiers mois de 1986.
- (12)...Les non-migrants sont les personnes qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR durant la période de référence de 5 ans.
- (13)...Les migrants sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR ou de l'extérieur du Canada durant la période de référence de 5 ans.
- (14) ... Exclus les migrants d'une même RMR AR.
- (15)...Comprend "Aucune scolarité ou uniquement l'école maternelle".
- (16)...Autres études non universitaires: cours postsecondaires non universitaires qui exigent un certificat d'études secondaires ainsi que les cours suivis dans d'autres établissements tels que les écoles de métiers ou les centres de formation professionnelle qui n'exigent pas nécessairement de certificat d'études secondaires.
- (17)...Comprend "Certificat ou diplôme d'autres études non universitaires" et "Certificat ou diplôme d'une école de métiers".
- (18)...Comprend les personnes qui ont fait des études universitaires et d'autres non universitaires ainsi que celles qui ont fait des études universitaires seulement.
- (18)...Par "Études postsecondaires", on entend tous les titres scolaires sauf le certificat d'études secondaires. Sont compris les certificats d'écoles de métiers, les diplômes d'un collège communautaire ou d'un cégep et tous les grades, certificats et diplômes universitaires.
- (20)...Comprend "Autres disciplines, non classées ailleurs" et "Sans spécialisation".
- (21)...La catégorie "Sans objet" se rapporte aux personnes en chômage de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le ler janvier 1985. Pour ces personnes, les questions sur l'industrie, la profession et la catégorie de travailleurs ne s'appliquaient pas (on nomme aussi cette catégorie "Population active inexpérimentée").
- (22)...Les totaux des grands groupes de professions et des divisions d'industries comprennent les assignations par ordinateur des catégories "non déclarées". Ces assignations sont fondées sur certaines caractéristiques socio-économiques.
- (23)...On nomme aussi cette catégorie "Population active expérimentée".
- (24)...Comprend les grands groupes de professions suivants: travailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathématiques; travailleurs spécialisés des sciences sociales et domaines connexes; membres du clergé et assimilés; professionnels des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé.
- (25)...Comprend les grands groupes de professions suivants: agriculteurs, horticulteurs et éleveurs; pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés; travailleurs forestiers et bûcherons; mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés.
- (26)...Comprend les grands groupes de professions suivants: usineurs et travailleurs des domaines connexes; travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits.
- (27)...Comprend les grands groupes de professions suivants: manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.; autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines; travailleurs non classés ailleurs.



- (28) ... Includes unpaid family workers.
- (29) ... Includes self-employed in incorporated companies.
- (30) ... Includes self-employed in unincorporated companies only.
- (31)...For owner-occupied, private non-farm non-reserve dwellings only.
- (32)...Includes steam or hot water furnace or boiler, forced hot air furnace, and installed electric heating system.
- (33)...Includes piped gas (e.g., natural gas) and bottled gas (e.g., propage).
- (34)...Includes electricity as the only energy source for heating the home and electricity as the main source where more than one fuel/ energy is used (e.g., electricity and oil).
- (35) ... Includes kerosene.
- (36) ... Includes wood, coal or coke, and other forms of fuel or energy.
- (37)...Excludes farm households, reserve households and households with negative or no household income in 1985.
- (38)...See text for universe covered and for definitions of concepts and
- (39)...for additional information concerning the data, see "Special Notes" section of text.
- (40) ... Includes loss.
- (41)...Percentages may not add to 100% due to rounding.
- (42)...For individuals 15 years and over who worked in 1985 and reported employment income for 1985.
- (43) ... Horked 49-52 weeks in 1985, mostly full time.
- (44)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly part time, or worked less than 49 weeks.
- (45)...Calculations based on unrounded data.

- (28)...Comprend les travailleurs familiaux non rémunérés.
- (29)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises constituées en société.
- (30)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises non constituées en société seulement.
- (31)...S'applique seulement aux logements privés non agricoles hors réserve occupés par leur propriétaire.

95-172

- (32)...Comprend système à vapeur ou à eau chaude, système à air chaud pulsé, et système électrique.
- (33)...Comprend le gaz canalisé (par ex., gaz naturel) et le gaz en bouteille ou en bonbonne (par ex., propane).
- (34)...Comprend l'électricité comme étant la seule source d'énergie utilisée pour le chauffage de la maison et l'électricité comme étant la source principale lorsque plus d'un type de combustible/ source d'énergie est utilisé (par ex., électricité et huile (mazout)).
- (35)...Comprend le kérosène.
- (36)...Comprend le bois, le charbon ou le coke, et d'autres types de combustible ou source d'énergie.
- (37)...Ne comprend pas les ménages agricoles, les ménages d'une réserve et les ménages ayant enregistré un revenu négatif ou n'ayant aucun revenu en 1985.
- (38) ... Se reporter au texte pour connaître l'univers pris en compte et les définitions des concepts et des termes.
- (39)...Pour de plus amples renseignements sur les données, voir la section "Notes spéciales" du texte.
- (40)...Comprend les pertes.
- (41)...Les pourcentages ayant été arrondis, la somme peut ne pas être 100%.
- (42)...Se rapporte aux personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985 et qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985.
- (43)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à plein temps.
- (44)...Ayant travaillé 49-52 samaines en 1985, surtout à temps partiel, ou ayant travaillé moins de 49 semaines.
- (45)...Les calculs sont basés sur des données non arrondies.

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada

1010019765

2

. The state of the s *



Electronic Census "Profiles"

If you find the demographic, cultural, and economic view of Canada's urban centres you get in the Census Tract Profiles publications series useful, you'll appreciate the flexibility of having it in electronic form.

That's why Statistics Canada's Electronic Data Dissemination Division is producing the Profiles series on tape and diskette.

From St. John's to Victoria, Census Tract Profiles are available for 37 large urban areas at both the census tract and component municipalities levels. Further, such profiles are also available for all Census Divisions and Census Subdivisions in the country. And you can easily analyze them in your own computing environment.

1986 Census Tract data are more complete than ever before, with more detailed data on mother tongue and the 65-plus age group, and an additional census-tracted centre – Lethbridge, Alberta.

Any way you want them, the stats on Canada's urban centres are waiting for you at Statistics Canada. Please call your nearest regional reference centre for details.

Les «Profils» du recensement sur support électronique

Si vous trouvez utiles les aperçus démographiques, culturels et économiques des centres urbains du Canada que vous présente la série de publications «Profils – Secteurs de recensement», vous apprécierez d'autant plus la possibilité de les obtenir sur support électronique.

C'est pourquoi la Division de la diffusion informatique des données de Statistique Canada stocke actuellement cette série sur bandes et sur disquettes.

Vous pouvez ainsi obtenir des profils portant sur 37 grands centres urbains, de St. John's à Victoria; ceux-ci présentent de l'information au niveau des secteurs de recensement et des municipalités les composant. Vous pouvez aussi vous procurer des profils des divisions et subdivisions de recensement. Il ne vous restera plus ensuite qu'à les analyser avec votre propre système informatique.

Vous vous apercevrez également que les données des secteurs de recensement de 1986 sont plus complètes que jamais. Entre autres, il y a davantage de données détaillées sur la langue maternelle et sur les personnes âgées de 65 ans et plus ainsi que des profils des secteurs de recensement de Lethbridge (Alberta).

Quelle que soit la forme sous laquelle vous les désirez, les données portant sur les centres urbains du Canada n'attendent que vous. Pour en savoir plus long, il vous suffit de communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada de votre région.